




3 1761 11971284 2

CA1
B598
-D008
1907

BULLETIN II
MANUFACTURES OF CANADA
1907

GOV
DOC.



Digitized by the Internet Archive
in 2023 with funding from
University of Toronto

<https://archive.org/details/31761119712842>

BULLETIN II

MANUFACTURES OF CANADA

To the Honourable SYDNEY FISHER,
Minister of Agriculture.

Sir,—

I have the honour to present herewith for publication Bulletin II of the Census and Statistics Office, being a Census of the Manufactures of Canada taken in the year 1906 for the calendar year 1905. The collection of records was made through the medium of the Post Office, and the statistics are compiled for 15,796 establishments.

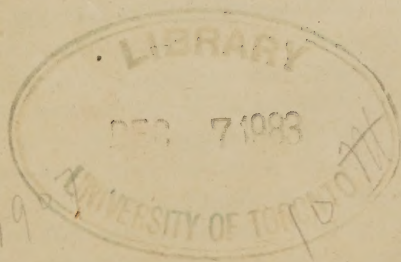
I have the honour to be,

Sir,

Your obedient servant,

ARCHIBALD BLUE,
Chief Officer.

Ottawa, September, 1907.



CAI
BS 98
- D008

MANUFACTURES OF CANADA

The Census and Statistics Act of 1905 provides that the next decennial census of Canada shall be taken in the year 1911, and that, subject to the approval of the Governor in Council and under the direction of the Minister of Agriculture, the Census and Statistics Office shall collect and issue manufacturing and other statistics in the intercensal years of each decade. ^{Scope of inquiry.}

An intercensal inquiry into the statistics of manufactures for the Dominion of Canada was accordingly determined upon for the year 1905, and a schedule which received the approval of the Governor in Council on January 22, 1906, was mailed to manufacturers throughout the Dominion for the purpose of collecting the necessary information.

The results of this inquiry, which is the first attempt in Canada to collect manufacturing statistics through the post, have proved generally satisfactory. In nearly all cases the manufacturers co-operated willingly with the Office by supplying the particulars required, and the information now tabulated, although necessarily in less detail than that obtained by means of the decennial census, is trustworthy and complete.

The inquiries on the schedule had reference to the description and location of the works, the capital employed, the number of employees, their salaries or wages, and the class and value of the products. The terms employed have the same meanings attached to them as in the glossary in the Report on Manufactures for the census of 1901 (Census of Canada, 1901, vol. III, Manufactures, p. viii). As in the case of the census of 1901, assurance was given that the information obtained should be treated as strictly confidential, and should only be used in com- ^{Inquiries on the schedule.}

piling tables for publication in total numbers or quantities. In cases where less than three industries of a kind were returned for a district or province, or for the Dominion, the statistics have been again included under the heading of "All other industries," in order to avoid the possibility of identification.

Limitations of the census. In the census of 1901 the statistics of manufactures were collected only from industrial establishments having five employees and over, and the reasons for this limitation were explained in the Report (Census of Canada, 1901, vol. III, Manufactures, pp. v. and vi). In the intercensal inquiry of 1905 no such limitation was made, and the statistics were collected from all manufacturing establishments, irrespective of the number of persons employed, although many of the smaller ones were not used in the compilation. In order therefore to present true comparisons between the years 1900 and 1905, it has been necessary to deduct from the returns of 1905 those that relate to establishments having less than five employees. It is important to note carefully throughout this Bulletin the distinction between the two sets of figures.

Description of tables. The information collected is presented in the tables printed on pp. 1-75. Table I (pp. 1-42) relates to all the manufacturing establishments of Canada and the provinces by kinds of industries for 1905, with separate totals for all establishments and for establishments employing five persons and over in 1900 and 1905. Table II (pp. 43-52) presents similar information but in slightly less detail for Canada by kinds of industries for establishments employing five persons and over, and the totals for provinces, in 1900 and 1905. Table III (pp. 53-69) presents statistics of the manufactures of cities, towns and villages, with the totals for Canada and the provinces, for establishments employing five persons and over in 1900 and 1905, and also for all establishments in 1905 irrespective of the number of persons employed. Table IV (pp. 70-75) presents the manufacturing statistics of Canada for 1905 by groups of allied industries for establishments employing five hands and over.

Summary statistics of manufactures for Canada and the provinces. The principal statistics of manufactures for all establishments in the Dominion and in each of the provinces are summarized in table 1. It will be noticed that Alberta and Saskatchewan appear as separate provinces instead of being included together under the designation of 'the territories' as in 1900.

I. PRINCIPAL STATISTICS OF MANUFACTURES FOR ALL ESTABLISHMENTS IN 1905.

Provinces.	Estab- lish- ments.	Capital.	Em- ployees.	Salaries and wages.	Value of products.
	No.	\$	No.	\$	\$
Canada.....	15,796	846,585,023	392,530	165,100,011	718,352,603
Alberta.....	120	5,545,821	2,045	1,167,107	5,116,782
British Columbia	459	53,022,033	23,748	11,413,315	38,288,378
Manitoba	354	27,517,297	10,333	5,909,791	28,155,732
New Brunswick.	628	26,792,698	19,426	6,581,411	22,133,951
Nova Scotia.....	909	75,089,191	24,237	9,284,864	32,574,323
Ontario.....	7,996	397,484,705	189,370	82,415,520	367,850,002
Prince Edward I.	285	1,680,541	2,919	445,676	1,851,615
Quebec.....	4,965	255,479,662	119,008	47,160,452	219,861,648
Saskatchewan...	80	3,973,075	1,444	721,875	2,520,172

There thus existed in 1905 throughout the Dominion 15,796 industrial establishments, which possessed an aggregate capital of \$846,585,023, employed 392,530 persons at a cost for salaries and wages of \$165,100,011, and turned out products to the value of \$718,352,603.

The total number of establishments employing five hands and over is for the Dominion 12,547 as against 14,650 in 1900, an apparent decrease of 2,103. Doubtless the amalgamation of small industries into larger concerns under one management, in continuance of the movement noted in the Report on the census of 1901 (vol. III, Manufactures, p. lx), is partly responsible for the diminution; but there are other reasons why in this respect the two years are not fairly comparable. In certain large establishments carrying on several kinds of industries one return has been made for 1905, whereas for 1900 separate returns were made for each. In numerous industries, through misconception of the mailed instructions, owners of establishments in receipt of stated salaries or allowances who in 1900 were counted as employees, have not been so returned in 1905; consequently such returns have dropped into the category of establishments employing under five persons. As shown in table II (pp. 51-2) the decrease applies to every province except Alberta and Saskatchewan, which together have 47 more establishments than were in the territories in 1900. The decrease is most marked in the provinces of New Brunswick and Nova Scotia, where to some extent it may have been due to special conditions affecting the lumbering and fish-preserving industries.

Number of
kinds of indus-
tries.

As in the census of 1900, the different productions of an establishment are not counted as separate industries, but its principal manufacture is taken as representing all. Thus computed, the total number of kinds of industries in 1905 was 292 as compared with 264 in 1900. Amongst the new industries of three or more works established during the last five years are the manufacture of aluminium and aluminium ware, with three establishments, a capital value of \$745,510, and products of the value of \$815,993; asbestos, with 12 establishments, a capital value of \$8,621,683, and products of the value of \$1,533,819; and cement blocks and tiles, with 26 establishments, a capital value of \$202,975 and products of the value of \$407,587.

Value of
capital per es-
tablishment,
1905.

The value of the total capital invested in the manufacturing industries of Canada was in 1905 for all establishments, \$846,585,023, representing an average per establishment of \$53,594. The corresponding provincial averages per establishment in 1905 were: British Columbia, \$115,516; Nova Scotia, \$82,496; Manitoba, \$77,732; Quebec, \$51,456; Saskatchewan, \$49,663; Ontario, \$49,710; Alberta, \$46,215; New Brunswick, \$42,663; and Prince Edward Island, \$5,896.

Comparative
value of
capital in 1900
and 1905.

Comparing the value of capital in 1905 with 1900, and therefore including only establishments of five employees and over, the figures given in table 2 are sufficiently eloquent as to the extraordinary industrial expansion of Canada during the first five years of the present century. The capital employed includes land, buildings, plant and working capital.

2. COMPARATIVE VALUE OF CAPITAL IN 1900 AND 1905.

Provinces.	1900.	1905.	Increase.
	\$	\$	\$
Canada	446,916,487	833,916,155	386,999,668
British Columbia .	22,901,892	52,403,379	29,501,487
Manitoba.....	7,539,691	27,070,665	19,530,974
New Brunswick...	20,741,170	26,461,664	5,720,494
Nova Scotia	34,586,416	74,599,538	40,013,122
Ontario.	214,972,275	390,875,465	175,903,190
Prince Edward I..	2,081,766	1,553,916	527,850 ¹
Quebec.....	142,403,407	251,730,182	109,326,775
Alberta.....	1,689,870	5,400,371	7 31,476
Saskatchewan....		3,820,975	

¹ Decrease.

Ontario and Quebec, as indicated by the value of the capital employed in 1905, absorb more than three-fourths of the manufacturing activities of Canada. Compared with 1900, the value of the capital for Canada has increased in the ratio of 86 per cent. In Ontario and Quebec the increase represents nearly the same proportion, viz., 82 per cent in the former and 77 per cent in the latter province. In the western provinces the value of the capital employed, though small relatively to the rest of Canada, has grown in a very much larger ratio. The increase per cent in Manitoba is as high as 259. The development of the two new provinces of Alberta and Saskatchewan has given to each an industrial importance far beyond that enjoyed by both provinces when known in 1900 as the territories. They then possessed manufacturing capital to the value of little more than \$1,500,000; its value now is more than \$7,500,000.

Not less striking is the growth in the value of capital per establishment as shown by table 3, which compares 1900 with 1905 for establishments of five employees and over. But here it should be remembered that the averages for 1905 are affected by the considerations already mentioned with regard to the number of establishments. The averages for 1905 would be somewhat less were there more establishments employing five hands and over, as would have been the case if in all the returns salaried owners had been reckoned as employees.

3. AVERAGE CAPITAL PER ESTABLISHMENT, 1900 AND 1905.

Provinces.	1900.	1905.	Increase.
	\$	\$	\$
Canada.....	30,506	66,463	35,957
British Columbia....	58,423	144,362	85,939
Manitoba.....	23,270	96,681	73,411
New Brunswick.....	22,569	49,834	27,265
Nova Scotia.....	29,113	103,610	74,497
Ontario.....	32,855	63,423	30,568
Prince Edward I.....	6,232	6,968	736
Quebec.....	29,392	61,174	31,782
Alberta.....	16,094	55,674	109,052
Saskatchewan.....		69,472	

Obviously the amount of capital per establishment varies with the nature of the industry, and therefore the smelting, lumber-

ing and fish preserving industries of the two maritime provinces of British Columbia and Nova Scotia, with their relatively expensive installations of plant, account largely for the high average of capital per establishment in those provinces.

Relative proportions of fixed and working capital.

The relationship between fixed and working capital depends likewise upon the character of the industries carried on; and an examination of table I reveals the great differences which exist in this respect, some manufacturers having the larger proportion of their capital locked up in land, buildings and plant, whilst in others the working capital is the larger of the two items. The relative proportions of fixed and working capital for all establishments in Canada and the provinces is shown in table 4.

4. RELATIVE PROPORTIONS OF FIXED AND WORKING CAPITAL, 1905.

Provinces.	Land, buildings and plant.	Percent- age of total.	Working capital.	Percent- age of total.
	\$	p. c.	\$	p. c.
Canada	467,274,905	55·19	379,310,118	44·81
Alberta	3,087,966	55·68	2,457,855	44·32
British Columbia.	38,831,204	73·23	14,190,829	26·77
Manitoba	14,506,070	52·72	13,011,227	47·28
New Brunswick..	17,099,539	63·82	9,693,159	36·18
Nova Scotia.....	59,263,568	78·93	15,825,623	21·07
Ontario.....	194,674,799	48·98	202,809,906	51·02
Prince Edward I..	906,977	53·96	773,564	46·04
Quebec.	136,943,637	53·60	118,536,025	46·40
Saskatchewan....	1,961,145	49·36	2,011,930	50·64

Here, counting the totals of all industries, a marked preponderance lies with fixed capital; although for Canada and for six of the provinces the range between the two does not exceed 5 or 6 per cent. For the three provinces of Nova Scotia, New Brunswick and British Columbia the excess of fixed over working capital is much more marked,—Nova Scotia having the proportion of 78·93 to 21·07 per cent, New Brunswick 63·82 to 36·18 per cent, and British Columbia 73·23 to 26·77 per cent. The reason for the large disproportion in these provinces becomes easily apparent when we remember the character of their industries. For example, two of the industries in which the largest amount of capital is invested, viz., smelting and the production of electric light and power, require for Canada in the

former case fixed capital amounting to \$65,445,257 as against working capital of \$22,037,572, and in the latter case fixed capital of \$58,326,660 as against working capital of \$22,066,785.

In this intercensal inquiry no separate statistics have been collected as to the value of land and buildings. Probably a considerable proportion of the increase in value under the heading of land, buildings and plant is due to appreciation in the value of previously existing property and not alone to the acquisition of additional land and the erection of new buildings.

The conditions affecting industrial labour may be studied from two points of view: (1) that of the manufacturing capitalist and employer, and (2) that of the employee himself. In a large and partially developed country like Canada, the conditions which determine the relations between these two vary greatly in different provinces. The results of the present inquiry show the extent to which differences prevail, especially as reflected in the number of employees and the amounts paid to them in salaries or wages.

As in the census of 1901, employees are divisible into two categories, viz., those on salaries and those on wages. The former constitute the administrative force of each establishment and consist of partners or firm members in receipt of salaries, managers, clerks and other officials, whilst employees on wages constitute the actual working force engaged for the most part in manual labour.

For all establishments the total number of industrial employees in 1905 was 392,530 persons (table 1). Of these, 308,378, or 78 per cent, were in Ontario and Quebec. British Columbia and Nova Scotia employ over 20,000, and New Brunswick employs just under this number. Manitoba employs nearly 10,500; but the other three provinces have each less than 3,000. Salaries and wages for all establishments totaled, in 1905, \$165,100,011. Of this sum \$129,575,972, or again 78 per cent, was paid by Ontario and Quebec. Only British Columbia of the remaining provinces paid more than \$10,000,000. Nova Scotia, with 24,237 employees, paid \$9,284,864 in salaries and wages; but British Columbia, with 23,748 employees, or 489 less, paid \$11,413,315, or \$2,128,451 more, so great is the difference in the rate of payment for labour between the Atlantic and Pacific maritime provinces.

Employees on salaries. 36,496, of whom 31,545 are males and 4,951 are females. By far the largest proportion are in Ontario (16,330 males, 3,295 females) and Quebec (9,015 males, 1,075 females). Nova Scotia has over 2,000 (1,869 males, 233 females). British Columbia, Manitoba and New Brunswick have each between 1,000 and 1,500 salaried employees. Alberta, Prince Edward Island and Saskatchewan have each about 250 or less. Salaries for Canada total \$30,724,086, of which males receive \$28,938,637 and females \$1,785,449. Ontario and Quebec pay in salaries respectively \$16,413,499 and \$8,456,689. In British Columbia, Manitoba, New Brunswick and Nova Scotia total salaries range from about \$1,000,000 to \$1,500,000 for each province. In Alberta, Saskatchewan and Prince Edward Island the respective salaries total \$240,379, \$133,482, and \$96,324. Employees on salaries constitute 9 per cent of the total number of industrial employees in Canada. The corresponding proportion of salaried employees to total employees in each province ranges from the lowest of 6 per cent in British Columbia to the highest of 12 per cent in Alberta,—the intermediate percentages being Manitoba 11, Ontario 10, Saskatchewan 9, Quebec, Nova Scotia and Prince Edward Island 8 each, and New Brunswick 7. The proportion of salaries per cent of the total labour bill is for Canada 18; and in each province it is for Prince Edward Island 22, Ontario and Alberta 20, Manitoba 19, Quebec and Saskatchewan 18, New Brunswick 17, Nova Scotia 16, and British Columbia 14.

Salaries per establishment. For Canada the average cost of salaries per establishment is \$1,945. For Ontario the average is \$2,052, and for Quebec \$1,703. The highest average is in British Columbia, \$3,517. Manitoba comes next with \$3,227. Alberta averages \$2,003, New Brunswick \$1,740, Saskatchewan \$1,668, Nova Scotia \$1,687 and Prince Edward Island \$338.

Salaries per employee. Salaries per employee average for Canada \$842. By provinces the largest average salary per employee is paid in British Columbia, \$1,105, and the lowest in Prince Edward Island, \$424. In Manitoba the average is \$1,003, in Saskatchewan \$996, in Alberta \$946, in Quebec \$838, in Ontario \$836, in New Brunswick \$746, and in Nova Scotia \$729. The average salary per male employee is also highest in British Columbia, \$1,140. All the other western provinces average over \$1,000

per male employee, viz., Manitoba \$1,058, Saskatchewan \$1,043, and Alberta \$1,008. In the eastern provinces the averages are in Ontario \$933, in Quebec \$893, in Nova Scotia \$788, in New Brunswick \$781, and in Prince Edward Island \$436. For Canada the average salary per male employee is \$917. For female employees the average salary is in British Columbia \$518, in Manitoba \$442, in Saskatchewan \$419, in Alberta \$409, in Quebec \$374, in Ontario \$357, in New Brunswick \$337, in Nova Scotia \$260, and in Prince Edward Island \$240. For Canada the average salary per female employee is \$360.

Employees on wages for all establishments in Canada for 1905 number 356,034, of whom 288,033, or 80 per cent, are males, and 68,001, or 20 per cent, are females. In Ontario wage-earning employees number 169,745, of whom 135,037, or 80 per cent, are males and 34,708, or 20 per cent, are females. Quebec employs 108,918 wage-earners, males numbering 85,227, or 78 per cent, and females 23,691, or 22 per cent. The total number of employees on wages in the remaining provinces are in British Columbia 22,287, Nova Scotia 22,135, New Brunswick 17,962, Manitoba 9,194, Prince Edward Island, 2,692, Alberta 1,791, and Saskatchewan 1,310. In each of these seven provinces females form only a relatively small proportion.

Wages for Canada amount for 1905 to \$134,375,925, males receiving \$119,550,821, or 89 per cent, and females \$14,825,104, or 11 per cent. Ontario and Quebec contribute the largest proportion of this amount, the former province paying \$66,002,021, of which males receive \$57,874,736, or 88 per cent, and females \$8,127,285, or 12 per cent. In the latter province the total is \$38,703,763, males receiving \$33,601,166, or 87 per cent, and females \$5,102,597, or 13 per cent. The wages paid in the other provinces are in British Columbia \$9,798,814, in Nova Scotia \$7,751,278, in New Brunswick \$5,488,430, in Manitoba \$4,767,146, in Alberta \$926,728, in Saskatchewan \$588,393, and in Prince Edward Island \$349,352.

Wages per establishment are highest in British Columbia, where the average is \$21,348. The other provincial averages per establishment are: Manitoba \$13,466, New Brunswick \$8,739, Nova Scotia \$8,527, Ontario \$8,254, Quebec \$7,795, Alberta \$1,722, Saskatchewan \$7,355, and Prince Edward Island \$1,226. For Canada the average cost of wages per establishment is \$8,507.

Wages per
employee.

The average wage per employee for all establishments works out highest in Manitoba with \$518 and Alberta with \$517. Next in order are Saskatchewan with \$449, British Columbia with \$439, Ontario with \$389, Quebec with \$355, Nova Scotia with \$350, New Brunswick with \$306, and Prince Edward Island with \$130. For Canada the average is \$377. Per male employee the average is highest in Manitoba with \$540. In the other provinces the averages are: Alberta \$528, British Columbia \$456, Saskatchewan \$450, Ontario \$428, Quebec \$394, Nova Scotia \$391, New Brunswick \$332, and Prince Edward Island \$155. For Canada the average wage per male employee is \$415. Female wages per employee average highest in Saskatchewan, \$387; but this average is only that of 12 employees receiving \$4,650. Of the other provinces Manitoba pays \$308, Ontario and Alberta \$234, Quebec \$215, New Brunswick \$173, British Columbia \$166, Nova Scotia \$146, and Prince Edward Island \$58. The average female wage for Canada is \$218 per employee.

Salaries and
wages per
establishment
and per
employee.

Salaries and wages together average for Canada \$10,452 per establishment. By provinces British Columbia pays most, and more than double this figure, viz., \$24,865. Of the other provinces Manitoba pays \$16,694, New Brunswick \$10,480, Ontario \$10,307, Nova Scotia \$10,214, Alberta \$9,726, Quebec \$9,499, Saskatchewan \$9,023, and Prince Edward Island \$1,564. Salaries and wages together are highest per employee in Manitoba, \$572, and Alberta, \$570. In the other provinces the averages are: Saskatchewan \$500, British Columbia \$480, Ontario \$435, Quebec \$396, Nova Scotia \$383, New Brunswick \$339, and Prince Edward Island \$153. For Canada the average of salaries and wages per employee is \$421.

Ratio of
female to male
employees.

Of the total number of 392,530 employees of all establishments for 1905 in Canada, 319,578, or 81.41 per cent, are males and 72,952, or 18.59 per cent, are females. The ratio of female to male workers in the Dominion is therefore as 1 to 4.38. The proportion of female to male workers varies considerably in the different provinces; but the sharpest line of divergence is as between east and west. The lowest proportion of female workers is in Saskatchewan, where the ratio is as 1 to 64.55. In the other western provinces the ratio is as 1 to 21.23 in Alberta, as 1 to 16.46 in British Columbia and as 1 to 9.75 in Manitoba. In the eastern provinces the ratio in New Brunswick is as 1 to 5.30,

in Nova Scotia as 1 to 5·14, in Ontario as 1 to 3·98, in Quebec as 1 to 3·80, and in Prince Edward Island as 1 to 3·07.

Table 5 is a statement of the number of employees and the amount of their salaries and wages by provinces for the years 1900 and 1905, the figures in both years relating only to establishments of five employees and over. Labour statistics of 1900 and 1905 compared.

5. NUMBER OF EMPLOYEES AND AMOUNT OF SALARIES AND WAGES IN 1900 AND 1905.

Provinces.	Employees.		Salaries and wages.	
	1900.	1905.	1900.	1905.
	No.	No.	\$	\$
Canada.....	339,173 ¹	383,920	113,249,350	162,155,578
British Columbia.	11,454	23,480	5,456,538	11,253,263
Manitoba.....	5,219	10,113	2,419,549	5,800,707
New Brunswick..	22,158	19,170	5,748,990	6,497,161
Nova Scotia.....	23,284	23,754	5,613,571	9,139,371
Ontario.....	161,757 ¹	184,526	56,548,286	80,729,889
Prince Edward I..	3,804	2,770	445,998	409,915
Quebec.....	110,329	116,748	36,550,655	46,514,619
Alberta.....	} 1,168	{ 1,983	{ 465,763	{ 1,129,272
Saskatchewan ...		{ 1,376		{ 681,381

Compared on this basis the total number of manufacturing employees in Canada for 1905 was 383,920 as against 339,173 in 1900, an increase of 44,747. Salaries and wages paid to these employees amounted in 1900 to \$113,249,350, and in 1905 to \$162,155,578, an increase of \$48,906,228. Thus whilst the number of employees for Canada has increased by 13 per cent, the total amount of their salaries and wages has increased by 43 per cent, the difference in this percentage affording some measure of the remarkable increase in the earnings of employees in Canada during the past five years. Making a similar comparison by provinces, Ontario, in which both the number of employees and the amount of their earnings are nearly the half of those for Canada, comes nearest to Canada in the rates of increase, employees being more by 15 per cent and their earnings more by 43 per cent. In Quebec employees are nearly 6 per cent more in number, and salaries and wages are larger in amount by 27

¹ An excess error of 4,862 employees crept into the tables of the 1901 census which is corrected here. It was made in the return of one establishment of men's factory clothing in Centre Toronto and was overlooked in the compilation.

per cent. In Nova Scotia, where the employees are only two per cent more, their total salaries and wages have increased in a larger ratio than in any other of the eastern provinces, i.e., by 63 per cent. In New Brunswick there has been actually a decrease in the number of employees to the extent of 13 per cent, notwithstanding which the earnings represent an increase of 11 per cent. In Prince Edward Island, where the employees are less by 27 per cent, the amount of salaries and wages is only less by 8 per cent. Of the western provinces, British Columbia most nearly maintains an even balance between the rate of increase in the number of employees and the amount of their salaries and wages. Both have increased by over 100 per cent,—105 per cent for employees and 106 per cent for salaries and wages. In Manitoba employees have increased by 94 per cent and their earnings by 139 per cent. Alberta and Saskatchewan together, although in totals insignificant relatively to every other province except Prince Edward Island, have increased in the large ratios of 187 per cent as to employees and 289 per cent as to earnings.

Salaries and wages per establishment and per employee, 1900 and 1905.

Tables 6 to 8 compare by provinces the years 1900 and 1905 in average salaries and wages per establishment and per employee, table 6 giving the averages for salaries and wages together, table 7 for salaries alone, and table 8 for wages alone. Examination of these three tables reveals the fact that whilst there has been a great expansion in the volume of business as represented by the increase in average salaries and wages per establishment, the rate of that increase is in each case considerably greater in Alberta, Manitoba and Saskatchewan than in the older provinces.

Comparing by provinces, British Columbia for 1905 stands first with \$31,000, and Prince Edward Island last with \$1,838 per establishment; but the present object is rather to compare the years 1900 and 1905. Accordingly the rate of increase is found to be largest in Alberta and Saskatchewan, Manitoba, Nova Scotia and British Columbia in the order named, and in each of these provinces it considerably exceeds 100 per cent. Of the other provinces the relative order in rate of increase is New Brunswick, Ontario, Quebec and Prince Edward Island. The highest average of salaries and wages per employee for 1905 is in Manitoba, \$574, Alberta being a close second with \$569. Saskatchewan and British Columbia follow with \$495 and

6. SALARIES AND WAGES PER ESTABLISHMENT AND PER EMPLOYEE, 1900 AND 1905.

Provinces.	Per establishment.		Per employee.	
	1900.	1905.	1900.	1905.
	\$	\$	\$	\$
Canada	7,730	12,924	334	422
British Columbia.....	13,920	31,000	476	479
Manitoba	7,468	20,717	463	574
New Brunswick.....	6,255	12,236	259	339
Nova Scotia.....	4,725	12,694	240	385
Ontario.....	8,643	13,099	350	437
Prince Edward Island	1,335	1,838	117	148
Quebec	7,544	11,304	331	398
Alberta.....	4,436	11,642	399	569
Saskatchewan.....		12,389		495

\$479 respectively. Of the eastern provinces Ontario is first with \$437 and Prince Edward Island last with the very low average of \$148 per employee. Comparing the rate of increase, the average in British Columbia, which in 1900 stood first with \$476, has increased only by \$3 in 1905. The rate has been highest in Nova Scotia and Alberta, where the increases of 1905 over 1900 represent ratios of 60 and 43 per cent respectively. New Brunswick follows at 31 per cent, and the remaining provinces are not greatly below this ratio. Speaking generally, the figures indicate that whilst the average sum received by each employee has risen considerably throughout Canada, the mean being \$422 in 1905 as against \$334 in 1900, in the provinces where the average in 1900 was highest it has moved least, and where the average was low it has been levelled up.¹

For salaries alone the highest average per establishment for 1905 is in British Columbia, \$4,331, Manitoba following with \$3,947 and Ontario with \$2,620. The lowest average is in Prince Edward Island, \$406. Compared with 1900, Alberta and Saskatchewan, Manitoba and Nova Scotia, in the order named, have increased their averages in the highest ratio, this in each case being between 100 and 150 per cent.

¹ The increase in average earnings per employee in 1905 as compared with 1900 does not necessarily indicate that the employee is better off to the extent of that increase in 1905 than he was in 1900. The exact position of the worker in this respect can only be ascertained after an inquiry into the relative cost of living at the two periods. It is generally agreed that the cost of living in Canada is much higher in 1905 than it was in 1900.

7. SALARIES PER ESTABLISHMENT AND PER EMPLOYEE, 1900 AND 1905.

Provinces.	Per establishment.		Per employee.	
	1900.	1905.	1900.	1905.
	\$	\$	\$	\$
Canada..	1,616	2,410	771	850
British Columbia.....	2,868	4,331	1,021	1,113
Manitoba.....	1,657	3,947	844	1,010
New Brunswick.....	1,159	2,026	621	754
Nova Scotia.....	1,017	2,096	531	737
Ontario	1,818	2,620	766	845
Prince Edward Island	342	406	257	430
Quebec	1,575	2,034	862	845
Alberta.....	} 964	{ 2,380	} 772	{ 946
Saskatchewan.....		{ 2,325		{ 1,023

Salaries per
employee.

The average salary per employee remains highest in British Columbia, \$1,113. Saskatchewan, Manitoba, Ontario and Quebec follow in order. Prince Edward Island is lowest, \$430. Comparing however by rate of increase the Island comes first, for there the average salary per employee has risen from \$257 to \$430, being a percentage increase of 67. In Ontario the rate of increase has been only 10 per cent and in British Columbia only 9 per cent; but in Quebec there is an actual decrease, for in 1900 salaries in this province which averaged \$862 per employee were by 1905 reduced to \$845, a decrease of 2 per cent.

Wages per
establishment.

Wages per establishment remain highest in British Columbia, \$26,669, and lowest in Prince Edward Island, \$1432. Here, too, considerable difference manifests itself in comparing the relative rates of increase by provinces. The average wages per establishment in Alberta and Saskatchewan, Manitoba, Nova Scotia and British Columbia have increased at rates considerably over 100 per cent. In the other provinces the increase is at the rate of 100 per cent in New Brunswick, 55 per cent in Quebec, 53 per cent in Ontario and 44 per cent in Prince Edward Island.

Wages per
employee.

Average wages per employee in 1905 are highest in Manitoba and Alberta; but it is in Nova Scotia that the greatest rate of increase is apparent, the increase from \$209 in 1900 to \$351 in 1905 being 68 per cent. The lowest rate of change is in

8. WAGES PER ESTABLISHMENT AND PER EMPLOYEE, 1900 AND 1905.

Provinces.	Per establishment.		Per employee.	
	1900.	1905.	1900.	1905.
	\$	\$	\$	\$
Canada.	6,114	10,514	290	379
British Columbia.	11,052	26,669	418	439
Manitoba.	5,811	16,734	411	519
New Brunswick.	5,096	10,209	229	305
Nova Scotia.	3,708	10,596	209	351
Ontario.	6,825	10,479	305	396
Prince Edward Island	993	1,432	99	125
Quebec.	5,968	9,272	285	357
Alberta.	{ 3,472	{ 9,262	{ 351	{ 517
Saskatchewan.		{ 10,064		{ 442

British Columbia, where the average wages per employee have not increased by more than 5 per cent.

The manufacturing progress of the last five years has had an effect of some interest upon the incidence of female labour. Female workers in 1900 aggregated 76,230; but in 1905 this number was reduced to 71,373, a decrease of 4,857, or 6·37 per cent. But total female salaries and wages, which in 1900 amounted to \$12,738,979, rose in 1905 to \$16,290,686, an increase of \$3,551,707, or 27·88 per cent. Female employees on salaries numbered 4,777 in 1905 as against 2,151 in 1900, an increase of 2,626, or 122 per cent. Salaries to females amounted to \$1,730,750 in 1905, as against \$681,572 in 1900, an increase of \$1,049,178, or 153 per cent. The average salary per female employee was \$362 in 1905 as against \$317 in 1900, an increase of 14 per cent. Female employees on wages numbered 66,596 in 1905 as compared with 74,079 in 1900, a decrease of 7,483, or 11 per cent. Female wages amounted to \$14,559,936 in 1905 as against \$12,057,407 in 1900, an increase of \$2,502,529, or 20 per cent. The average female wage, which in 1900 was \$163, rose in 1905 to \$218, an increase of 34 per cent.

During the past five years therefore female labour has altered in quantity, in quality and in respect of its rewards. Fewer members of the rank and file have been engaged, the others to the extent of about 11 per cent having been apparently released for occupations of a non-industrial character. Those that remained have benefited from an augmentation in the average wage,

whilst the number of those working for salaries has more than doubled, they also receiving an increase of average remuneration.

The total value of products in Canada for all establishments in 1905 was \$718,352,603. Of this sum over half, or 51·21 per cent, was contributed by the province of Ontario, whose products reached the total value of \$367,850,002. Quebec stands second with products of the value of \$219,861,648, which is 30·61 per cent of the total. In none of the other provinces does the value reach \$50,000,000, and their relative output, expressed in percentages of the total value for Canada, stands as follows: British Columbia, 5·33; Nova Scotia, 4·53; Manitoba, 3·92; New Brunswick, 3·08; Alberta, 0·71; Saskatchewan, 0·35; and Prince Edward Island, 0·26.

The relations in which the value of capital and of products stand towards each other present some striking differences as between the various provinces, caused by the nature of the industries carried on and by economic conditions as to labour, raw materials, etc. These differences may be gauged by computing (1) the average value of products per cent of capital, and (2) the average value of the capital employed per cent of products. For all establishments in Canada capital of the value of \$100 was available in 1905 for the manufacture of products to the average value of \$84.85, and the corresponding averages for each province were: Alberta, \$92.26; British Columbia, \$72.21; Manitoba, \$102.32; New Brunswick, \$82.61; Nova Scotia, \$43.38; Ontario, \$92.54; Prince Edward Island, \$110.18; Quebec, \$86.06; and Saskatchewan, \$63.43. The average amount of capital employed in the manufacture of \$100 worth of products was in 1905 for Canada \$117.85, and the similar provincial percentages were: Alberta, \$108.38, British Columbia, \$138.48; Manitoba, \$97.73; New Brunswick, \$121.04; Nova Scotia, \$230.52; Ontario, \$108.05; Prince Edward Island, \$90.76; Quebec, \$116.20; and Saskatchewan, \$157.65. Capital in relation to products appears therefore to be most productive in Prince Edward Island and least so in Nova Scotia and Saskatchewan. But in these comparisons no account is taken of the expenses of production, of which only the item for labour forms part of the present inquiry. The relations between the value of capital and of products are also affected materially by the scale of operations and nature of the industries.

The labour bill in 1905 for all establishments in Canada represented 22·98 per cent of the total value of products, the percentages in the provinces being for Alberta, 22·81; British Columbia, 29·81; Manitoba, 20·99; New Brunswick, 29·73; Nova Scotia, 28·50; Ontario, 22·40; Prince Edward Island, 24·07; Quebec, 21·50 and Saskatchewan, 28·64. Labour as regards its monetary value appears therefore to be decidedly more productive in Manitoba, Quebec, Ontario, Alberta and Prince Edward Island than in British Columbia, New Brunswick, Saskatchewan and Nova Scotia.

Comparing the value of products in 1905 with that in 1900, including only those establishments employing five hands and over, the values for Canada are \$706,446,578 in 1905 and \$481,053,375 in 1900, an increase of 46·85 per cent. The value of the products for the two years is compared in table 9.

9. COMPARATIVE VALUE OF PRODUCTS IN 1900 AND 1905.

Provinces.	1900.	1905.	Increase.
	\$	\$	\$
Canada	481,053,375	706,446,578	225,393,203
British Columbia..	19,447,778	37,796,740	18,348,962
Manitoba	12,927,439	27,857,396	14,929,957
New Brunswick..	20,972,470	21,833,564	861,094
Nova Scotia	23,592,513	31,987,449	8,394,936
Ontario	241,533,486	361,372,741	119,839,255
Prince Edward I..	2,326,708	1,696,459	630,249 ¹
Quebec	158,287,994	216,478,496	58,190,502
Alberta	} 1,964,987	} 4,979,932	{ 5,458,746
Saskatchewan ...			

¹ Decrease.

As with regard to other items previously dealt with, the western provinces have increased their manufacturing output in a much larger proportion than those of eastern Canada. The products of Alberta and Saskatchewan are greater in value by 277·80 per cent than those of the territories in 1900. In Alberta the products are more than double the value of those in Saskatchewan. Manitoba has more than doubled and British Columbia has nearly doubled the value of products since 1900, the rates per cent being respectively 115·49 and 94·35. In the east, Ontario has increased the value of its products by all

but 50 per cent (49·62) which, in view of the fact that the value of the total products of this province is more than half that of the whole of Canada, indicates very gratifying progress. The value of the products in Quebec is 36·76 and in Nova Scotia 35·58 per cent greater in 1905 than in 1900. New Brunswick shows the smallest rate of increase, only 4·10 per cent; and the falling off is chiefly in the production of lumber, as owing to low water in the rivers it was not possible to float down the usual supply of logs for the season. In Prince Edward Island there is a decrease in the value of the products to the extent of 27·09 per cent.

Respective
profits of
capital and
labour.

The present inquiry having been of limited scope, the results do not afford data for any exact estimate as to the margin of profit in the different provinces; but a comparison of the ratio of products to capital for the two years 1900 and 1905, with other considerations, indicates that whilst the volume of business has increased in an extraordinary degree the ratio of profit to the manufacturer is apparently not so high as it was in the first named year. In this connection the percentages for 1905 on page xx may be compared with those for 1900 on page xviii of vol. III (Manufactures) of the census of 1901, when it will be seen that a larger capital was employed on per cent of the value of products in 1905 than in 1900¹. But in this comparison allowance should be made for capital outlays which have not yet fructified, a more marked feature of 1905 than of 1900.

On the other hand a larger share of profits has undoubtedly fallen to the workers as a body, for labour has received in the different provinces in 1905 either more or very nearly the same rate per cent of products as in 1900, although the rate of production per cent of capital is much reduced in 1905 as compared with 1900. In fact the manufacturers have been able profitably to pay more wages owing to the decrease of their expenses in other directions through the general increase of their trade and the enlargement of their scale of operations. Table 10, which is a statement of the cost of labour per cent of the value of products in 1900 and 1905, for establishments employing five hands and over, serves further to illustrate this point.

¹ The 1905 percentages on page xx relate to all establishments, whereas those for 1900 are for establishments employing five hands and over; but the differences are too trifling to invalidate the comparison.

10. COST OF LABOUR AT PER CENT OF VALUE OF PRODUCTS, 1900 AND 1905.

Provinces.	1900.	1905.
	p. c.	p. c.
Canada	23·54	22·95
British Columbia	28·06	29·77
Manitoba	18·72	20·82
New Brunswick.....	27·41	29·76
Nova Scotia.....	23·79	28·57
Ontario.....	23·41	22·34
Prince Edward Island.. ..	19·17	24·16
Quebec....	23·09	21·49
Alberta	23·70	22·68
Saskatchewan.....		

In every province except Ontario and Quebec, which however represent by far the largest proportion of the value of the manufactured products of Canada, the cost of labour per cent of products is higher in 1905 than it was in 1900, indicating that in those provinces a still smaller rate of profit has been available for the capitalist manufacturer, though he has of course received a much larger absolute return owing to increased business.

Economists claim to have demonstrated the existence of a law by which in proportion as capital increases the absolute share of profit falling to capital may be augmented and the relative share is diminished, whilst the share of the labourer is increased both absolutely and relatively¹. The operation of this law appears to receive partial illustration by the figures given. It is not quite clear, however, why the cost of labour per cent of products should in Ontario and Quebec, and for all Canada, be higher in 1900 than in 1905. Possibly the explanation is to be found in connection with the increase of prices and its relative effect in the different provinces during the five years. If the demand had not greatly exceeded the supply, the balance in the two largest manufacturing provinces might have been on the other side, and the differences noted in the other provinces might have been still further accentuated.

¹ Edward Atkinson on "What Makes the Rate of Wages?" *Canadian Economics*, Montreal, 1884.

Establish-
ments employ-
ing less than
five persons.

A deduction of the totals for establishments employing five persons and over from the totals for all establishments in 1905 gives the statistics collected from establishments having less than five employees. These for Canada number 3,249, or 20 per cent of the total for all establishments. Their combined capital amounts to \$12,668,868, or $1\frac{1}{2}$ per cent of the total. Employees on salaries and wages number 8,610, or 2·19 per cent of the total, and are paid \$2,944,433, or 1·78 per cent of the total. Products amount in value to \$11,906,025, or 1·66 per cent of the total for all establishments.

The principal statistics as to capital, labour and value of products for establishments employing less than five persons in 1905 are presented for each of the provinces in table 11.

11. STATISTICS OF MANUFACTURES FOR ESTABLISHMENTS EMPLOYING LESS THAN FIVE PERSONS, 1905.

Provinces.	Estab- lish- ments.	Capital.	Em- ployees.	Salaries and wages.	Value of products.
	NO.	\$	NO.	\$	\$
Canada	3,249	12,668,868	8,610	2,944,433	11,906,025
Alberta	23	145,450	62	37,835	136,850
British Columbia	96	618,654	268	160,052	491,638
Manitoba	74	446,632	220	109,084	298,336
New Brunswick.	97	331,034	256	84,250	300,387
Nova Scotia	189	489,653	483	145,493	586,874
Ontario	1,833	6,609,240	4,844	1,685,631	6,477,261
Prince Edward I.	62	126,625	149	35,761	155,156
Quebec	850	3,749,480	2,260	645,833	3,383,152
Saskatchewan...	25	152,100	68	40,494	76,371

Their propor-
tion in Ontario
and Quebec.

Compared with the totals for Canada, Ontario possesses more than half of the establishments employing less than five persons, and about the same proportion in respect of the other items in table 11. At per cent these proportions are, establishments 56·42, capital 52·17, employees 56·26, salaries and wages 57·28 and value of products 54·40. Ontario and Quebec together have over 80 per cent of the establishments with less than five employees, the percentage proportions for all items being, establishments 82·58, capital 81·64, employees 82·50, salaries and wages 79·52, and value of products 82·82.

For these smaller manufactories the average capital per establishment for Canada is \$3,899. The highest average capital per establishment is in British Columbia, \$6,444, and the lowest in Prince Edward Island, \$2,042. The averages for the other provinces are: Alberta \$6,324, Saskatchewan \$6,084, Manitoba \$6,035, Quebec \$4,411, Ontario \$3,606, New Brunswick \$3,413, and Nova Scotia \$2,591. The average number of employees per establishment is in each province between two and three persons. Salaries and wages per employee are highest in Alberta, \$610, and lowest in Prince Edward Island, \$240. In the other provinces the averages are: British Columbia \$597, Saskatchewan \$595, Manitoba \$496, Ontario \$348, New Brunswick \$329, Nova Scotia \$301, Quebec \$286. For Canada the average is \$342. The average value of products at per cent of capital is highest in Prince Edward Island, \$122.53 and lowest in Saskatchewan, where it is only \$50.21. In the other provinces the corresponding averages per \$ 100 are: Nova Scotia \$119.86, Ontario \$98.00, Alberta \$94.09, New Brunswick \$90.74, Quebec \$90.23, British Columbia \$79.48 and Manitoba \$66.80.

In table III (pp. 53-69) is presented a comparison between the years 1900 and 1905 as to number of establishments, amount of capital, number of employees, their salaries and wages, and the value of products for the manufactures of 205 cities, towns and villages throughout Canada. Of these urban manufacturing centres, 111 are in Ontario, 43 in Quebec, 19 in Nova Scotia, 9 in British Columbia, 8 in New Brunswick, 5 in Alberta, 4 in Manitoba, 4 in Saskatchewan and 2 in Prince Edward Island. The figures in the first two lines opposite to the name of each province, city, town or village in table III relate to establishments of five employees and over, and the third line gives the totals for all establishments in 1905.

Though the line of distinction between urban and rural cannot be definitely drawn, it is possible by deducting the figures for cities, towns and incorporated villages from those for the whole of Canada to estimate the numbers of establishments relatively to their location in urban or rural areas. This comparison, with the principal statistics as to capital, employees and products, is presented in table 12 for all establishments in 1905.

12. URBAN AND RURAL ESTABLISHMENTS, 1905.

Establishments in	Estab-lish-ments.	Capital.	Em-ployees.	Salaries and wages.	Value of products.
	No.	\$	No.	\$	\$
Cities, towns and villages.....	7,448	630,442,874	281,466	126,932,399	541,393,279
Rural areas.....	8,348	216,142,149	111,064	38,167,612	176,959,324
Totals.....	15,796	846,585,023	392,530	165,100,011	718,352,603

The number of establishments in urban areas is nearly half of the total ; but as to each of the other items the proportion approximates to three-quarters in the urban and one-quarter in the rural. areas. It should however be explained that certain smaller areas were omitted from table III owing to the impossibility of presenting comparative statistics for the two years 1900 and 1905 ; but the omissions do not materially affect the proportions stated.

Progress of manufacturing activity in urban centres may be illustrated by comparing the values of capital and products in 1900 and 1905, and the rates of increase, in ten principal cities as in table 13, where the figures relate to establishments of five employees and over.

Statistics of
ten principal
cities, 1900
and 1905.

13. VALUES OF CAPITAL AND PRODUCTS IN TEN PRINCIPAL CITIES,
1900 AND 1905.

Cities.	Value of capital.		Value of products.	
	1900.	1905.	1900.	1905.
	\$	\$	\$	\$
Montreal....	57,148,661	94,386,143	71,099,750	99,746,772
Toronto.....	52,114,042	66,520,098	58,415,498	85,714,278
Hamilton....	13,494,953	28,232,829	17,122,346	24,625,776
Winnipeg....	4,673,214	20,134,057	8,616,248	18,983,290
London.....	6,824,574	10,898,196	8,122,185	12,626,844
Ottawa.....	10,358,711	12,704,780	7,638,688	10,641,378
Peterborough	3,123,358	12,140,282	3,789,164	11,566,805
Quebec.....	9,588,739	11,902,426	12,779,546	11,388,045
Halifax.....	6,637,888	9,657,792	6,927,552	8,145,016
Vancouver..	6,937,722	13,124,593	4,990,152	10,067,556

The increase per cent in the value of capital is in Montreal 65, Toronto 28, Hamilton 109, Winnipeg 330, London 60, Ottawa 23, Peterborough 289, Quebec 24, Halifax 45, and Vancouver 89. The increase per cent in the value of products is in Montreal 40, Toronto 47, Hamilton 44, Winnipeg 120, London 55, Ottawa 39, Peterborough 205, Halifax 18 and Vancouver 102. Quebec shows a decrease of 11 per cent in the value of products.

In some places not included in table 13 may be noticed a considerable disproportion between the value of capital and of products. This is due to capital outlay from which returns have not yet matured. For instance, in Sydney, Nova Scotia (table III p. 56), where have been installed expensive smelting and iron and steel works not in active operation in 1905, the capital for all industries was valued at over \$38,000,000, whilst the value of products was not much over \$4,000,000. So too at Niagara Falls (table III p. 61) where the capital in 1905 was nearly \$12,000,000 for all industries, the value of the products did not reach \$800,000. At this place nature is being harnessed to supply electrical energy from the Falls, and in 1905 revenue from the expensive plant erected had accrued only to a small extent.

In the report on the census of 1901 the statistics of manufactures were presented in fifteen groups, each consisting of allied industries. The same grouping has been followed for this Bulletin, and table iv. (pp. 70-75) gives the number of establishments, the amount of capital, the number of employees on wages, the amount of wages and the value of products for each group for establishments employing five persons and over. The number of establishments is largest in the group for food products, 4,774. The timber and lumber group comes second with 2,234, and textiles third with 1,432 establishments. Then follow miscellaneous industries with 689, clay, glass and stone products with 641, paper and printing with 606 and iron and steel products with 584. None of the remaining groups reach 500 establishments, the smallest number being 51 in the group of vessels for water transportation. The largest amount of capital is employed in the group for miscellaneous industries, \$169,190,960, the timber and lumber group being second with \$148,416,643 and metals and metal products other than steel third with \$104,079,075. The smallest amount of capital is employed in the group for hand trades, \$1,423,874.

Groups of
allied industries.

Wage-earn-
ings of allied
industries.

The largest number of wage-earners is in the timber group, 77,968, textiles coming next with 55,822 and food products third with 44,995. Total wages are highest in the timber and lumber group, \$28,952,869; then follow textiles paying \$17,257,210, and iron and steel products paying \$13,767,569. Average wages per employee are highest in the metal group, \$530. An average of \$484 is paid in the group for vehicles for land transportation and \$473 in that for liquors and beverages. Average wages in the remaining groups are: iron and steel products \$456, paper and printing \$436, vessels for water transportation \$428, hand trades \$425, miscellaneous \$419, chemicals and allied products \$380, clay, glass and stone products \$372, timber and lumber \$371, leather and its finished products \$356, tobacco and its manufactures \$330, textiles \$309 and food products \$263.

Value of
products by
groups of
industries,
1900 and 1905.

As showing the relative progress during the past five years in these different groups, it will be sufficient to present here the value of the products for the two years 1900 and 1905 as in table 14.

14. VALUES OF PRODUCTS BY GROUPS OF INDUSTRIES, 1900 AND 1905.

Groups of industries.	1900.	1905.	Increase.
	\$	\$	\$
Food products...	125,202,620	172,017,002	46,814,382
Textiles...	67,724,839	84,370,099	16,645,260
Iron and steel products...	34,878,402	52,587,051	17,708,649
Timber and lumber, etc....	80,341,204	109,500,970	29,159,766
Leather and its finished products..	34,720,513	41,201,872	6,481,359
Paper and printing..	20,653,028	32,773,880	12,120,852
Liquors and beverages.....	9,191,700	13,928,701	4,737,001
Chemicals and allied products	11,437,300	15,290,822	3,853,522
Clay, glass and stone products ...	7,318,582	13,558,921	6,240,339
Metals and metal products ¹	19,561,261	50,068,669	30,507,408
Tobacco and its manufactures....	11,802,112	15,189,720	3,387,608
Vehicles for land transportation...	19,971,605	36,911,124	16,939,519
Vessels for water transportation...	2,043,668	1,892,253	151,415 ²
Hand trades..	599,329	1,433,753	834,424
Miscellaneous....	35,607,212	65,721,741	30,114,529
Totals..	481,053,375	706,446,578	225,393,203

¹ Other than steel.

² Decrease.

Food products in 1905 are highest in value, \$172,017,002. In the timber and lumber group the value is \$109,500,970, for textiles \$84,370,099, for miscellaneous industries \$65,721,741, for iron and steel products \$52,587,051, and for metals and metal products other than steel \$50,068,669. None of the remaining groups reach \$50,000,000, and the smallest in value are the products of the hand trades group, \$1,433,753.

After making due allowance for the difference in prices as between 1900 and 1905, an enormous increase in production is apparent. The net increase for all industries in the value of products is \$225,393,203, equivalent to 47 per cent. A percentage comparison reveals also the extent to which the different groups of industries have increased their production. Taking \$50,000,000 as a dividing line, the groups with products of total value above this figure have increased in the following percentage ratios: metals and metal products other than steel 156, miscellaneous industries 85, iron and steel products 51, food products 37, timber and lumber and their re-manufactures 36, textiles, 25. The percentage ratios and relative order of the groups with products under \$50,000,000 in value are: hand trades—the smallest total value—139, clay, glass and stone products 85, vehicles for land transportation 85, paper and printing 59, liquors and beverages 52, chemicals and allied products 34, tobacco and its manufactures 29, leather and its finished products 19. In only one group is there any retrogression. This is in the group of vessels for water transportation, the products in which are less in value by \$151,415, a decrease of 7 per cent. In several of the groups, particularly in those relating to iron, steel, metals, clay, glass and stone, entirely new industries and new manufacturing establishments have come into existence since 1900. These, apart from increased production of previously existing establishments, have had special influence in the increase of production as compared with 1900.

E. H. G.

1 CENSUS AND STATISTICS—BULLETIN II

TABLE 1. Manufactures of Canada and the provinces by kinds of industries in 1905 as shown by the census of 1906.

Name or kind of industry	Estab-lish-ments — Eta- blisse- ments	Value of—Valeur de		Employees on salaries — Employés à salaires			
		Land, buildings and plant — Terre, bâtiments et outillage	Working capital — Capital actif	Male — Homme		Female — Femme	
				No.	\$	No.	\$
	No.	\$	\$	No.	\$	No.	\$
CANADA.							
For all establishments, 1905.....	15,796	467,274,905	379,310,118	31,545	28,938,637	4,951	1,785,449
Foreestablishments, 5 emp. and over, 1905.....	12,547	459,774,612	374,141,543	30,814	28,510,823	4,777	1,730,750
Foreestablishments, 5 emp. and over, 1900....	14,650	209,378,638	237,537,849	28,540	22,994,574	2,151	681,572
Abrasive goods.....	5	2,154,639	304,898	23	22,510	5	1,835
Aerated and mineral waters	131	1,167,035	939,699	162	129,953	24	8,163
Agricultural implements..	88	7,827,562	20,662,244	731	697,936	91	29,665
Aluminium and alumin-ium ware.....	3	504,984	240,526	13	11,478	2	400
Artificial feathers and flowers.....	3	3,700	7,600	—	—	3	930
Artificial limbs and trusses.....	10	19,200	57,850	10	7,442	2	675
Asbestos.....	12	6,725,700	1,895,983	56	63,630	3	1,030
Ashes, pot and pearl.....	3	500	3,050	1	750	—	—
Awnings, tents and sails..	39	181,220	547,615	103	78,748	11	4,195
Axes and tools.....	36	1,850,451	1,822,224	228	216,640	39	11,335
Axle grease.....	3	40,010	75,100	3	2,400	1	360
Baking powder and fla- vouring extracts.....	29	382,388	625,058	96	84,140	24	7,974
Baskets.....	22	151,850	150,660	16	11,228	3	880
Belting and hose, leather..	7	117,495	461,180	40	35,120	14	6,630
Bicycles.....	5	299,784	737,052	39	29,774	11	3,550
Bicycle repairs.....	11	10,100	18,800	3	1,920	1	125
Billiard tables and materials.....	3	85,000	215,000	12	12,024	2	728
Blacking.....	7	43,113	50,200	15	18,330	7	2,640
Blacksmithing.....	111	333,375	162,970	23	15,044	—	—
Blankets and sweat pads..	3	170,500	100,000	5	7,000	2	1,200
Boats and canoes.....	49	202,169	154,437	40	26,815	3	506
Boilers and engines.....	38	2,393,268	2,254,790	222	245,329	33	13,628
Boots and shoes.....	138	4,006,862	7,702,303	845	697,223	160	58,952
Boot and shoe supplies...	11	302,000	483,061	45	43,594	3	1,200
Boxes and bags, paper...	37	592,111	674,054	114	103,713	40	15,702
Boxes, cigars.....	4	54,500	31,500	7	6,702	4	1,638
Boxes, wooden.....	68	776,594	696,413	91	71,290	4	962
Brass and iron beds.....	4	334,990	327,517	49	41,409	6	2,380
Brass castings.....	31	508,595	516,483	76	64,940	13	3,755

NOTE. In 1900 the sex of children under 16 years was not separately distinguished. The numbers and wages of each sex for children under 16, as included in these totals have therefore been estimated.

¹ See foot note on page xv.

TABLEAU I. Manufactures du Canada et des provinces par sortes d'industries en 1905 d'après le recensement de 1906.

Employees on wages — Employés à gages				Total employees on salaries and wages — Total des employés à salaires et à gages		Value of products — Valeur des produits	Nom ou sorte d'industrie
Male — Homme		Female — Femme					
NO.	\$	NO.	\$	NO.	\$	\$	
CANADA.							
288,033	119,550,821	68,001	14,825,104	392,530	165,100,011	718,352,603	Pour tous établis- sements, 1905.
281,733	117,354,069	66,596	14,559,936	383,920	162,155,578	706,446,578	Pour établissements, 5 emp. et plus, 1905.
234,403 ¹	77,515,797	74,079	12,057,407	339,173 ¹	113,249,350	481,053,375	Pour établissements, 5 emp. et plus, 1900.
254	134,016	—	—	282	158,361	253,070	Articles pour le polis- sage.
752	351,766	34	6,931	972	496,813	2,227,274	Eaux gazeuses et miné- rales.
6,656	3,057,935	55	18,818	7,533	3,804,354	12,835,748	Instruments aratoires.
122	53,342	—	—	137	65,220	815,993	Aluminium et objets en aluminium.
4	1,025	64	6,350	71	8,305	26,500	Plumes et fleurs arti- ficielles.
23	13,301	14	3,075	49	24,493	97,491	Membres artificiels, ban- dages herniaires, etc.
1,600	557,936	10	971	1,669	623,567	1,533,819	Asbeste.
6	1,450	—	—	7	2,200	5,200	Potasseries.
199	93,065	257	62,788	570	238,796	911,103	Auvents, tentes et voiles.
1,842	846,097	19	4,157	2,128	1,078,229	2,775,851	Haches et outils.
18	13,500	—	—	22	16,260	30,700	Graisse à essieu.
122	57,127	233	53,737	475	202,978	1,474,252	Poudre-levain et essen- ces.
222	72,672	81	13,816	322	98,596	223,807	Paniers.
168	70,442	10	2,948	232	115,140	939,312	Courroies et tuy. en cuir.
206	98,733	—	—	256	132,057	335,425	Bicyclettes.
35	11,641	1	200	40	13,886	33,060	Bicyclettes, réparations de.
72	38,730	—	—	86	51,482	234,600	Tables de billard et matériaux.
39	13,951	20	4,491	81	39,412	188,463	Cirage.
283	130,897	—	—	306	145,941	431,199	Forges.
57	19,000	52	14,600	116	41,800	218,000	Couvertes et plastrons.
274	115,518	—	—	317	142,839	294,878	Bateaux et canots.
2,244	1,101,228	1	100	2,500	1,360,281	3,473,899	Bouilloires et machines.
8,089	3,048,102	3,946	884,664	13,040	4,688,941	20,264,686	Chaussures.
172	67,339	120	36,394	340	148,527	552,802	Articles de cordonnerie.
415	165,958	1,297	259,664	1,866	545,037	1,892,511	Boîtes et sacs, papier.
53	28,308	81	18,250	145	54,898	206,726	Boîtes à cigares.
1,402	412,709	10	2,013	1,507	486,974	1,679,483	Boîtes en bois.
635	263,379	39	11,048	729	318,216	1,094,077	Couchettes en cuivre et en fer.
548	260,018	12	2,127	649	330,840	1,144,756	Fonderies de cuivre.

NOTE. En 1900 le sexe des enfants au dessous de 16 ans n'était pas donné séparément. Le nombre d'employés et le montant des gages appartenant aux deux sexes pour les enfants d'au-dessous de 16 ans, inclus dans les totaux, ont donc été estimés.

Voir la note au bas de la page xvi.

TABLE I. Manufactures of Canada and the provinces by kinds of industries in 1905 as shown by the census of 1906.

Name or kind of industry	Estab-lish-ments — Eta-blisse-ments	Value of—Valeur de		Employees on salaries — Employés à salaires			
		Land, buildings and plant — Terre, bâtiments et outillage	Working capital — Capital actif	Male — Homme		Female — Femme	
				No.	\$	No.	\$
	No.	\$	\$	No.	\$	No.	\$
CANADA—con.							
Bread, biscuits and confectionery.....	456	5,535,320	4,972,442	750	630,511	279	85,715
Brick, tile and pottery...	405	4,339,857	2,770,828	329	234,609	27	6,589
Bridges, iron and steel...	9	1,398,421	1,943,333	137	153,800	8	2,800
Brooms and brushes.....	49	224,640	598,806	92	73,316	24	7,950
Butter and cheese.....	2,958	6,913,229	2,788,610	457	169,187	20	3,768
Buttons.....	4	43,000	62,000	6	6,880	1	1,000
Carbide of calcium.....	3	766,000	156,000	22	23,950	2	920
Cardboard.....	3	410,911	418,000	10	11,304	2	540
Carpets.....	5	777,533	573,822	26	29,722	8	3,130
Car repairs.....	34	4,704,300	12,000	354	327,957	1	390
Carriages and wagons....	368	3,585,504	6,069,422	436	384,518	54	17,169
Carriage and wagon materials.....	27	898,930	1,170,819	91	80,663	15	4,283
Cars and car works.....	9	10,136,100	4,112,554	388	344,576	4	660
Cement blocks and tiles...	26	80,200	122,775	44	28,999	3	932
Cement, Portland.....	15	7,975,435	941,254	95	104,763	19	8,215
Chewing gum.....	4	73,465	81,172	13	21,616	2	1,040
Church ornaments.....	9	41,000	230,463	20	18,078	—	—
Clothing, men's, custom..	757	1,898,112	3,390,455	613	491,471	19	6,278
Clothing, men's, factory..	81	1,317,589	5,244,863	737	599,912	160	44,341
Clothing, women's, custom	596	759,728	1,129,816	84	87,210	251	116,754
Clothing, women's, factory	69	1,567,181	2,628,633	358	292,129	216	94,145
Cocoa and chocolate....	4	187,908	115,791	10	13,524	1	150
Coffees and spices.....	33	536,602	1,072,210	125	135,665	20	6,852
Coffins and caskets.....	12	427,562	601,568	49	44,346	7	2,575
Coke.....	4	1,474,653	105,000	32	22,386	3	675
Combs.....	4	21,664	37,500	12	7,580	1	416
Condensed milk.....	5	383,000	224,000	22	19,269	3	1,390
Confectioners' supplies...	3	51,000	85,000	17	12,310	2	714
Cooperage.....	103	597,527	1,240,869	90	74,951	11	2,817
Cordage, rope and twine..	10	1,676,707	647,466	57	65,609	18	6,817
Corks.....	3	39,000	281,500	12	7,950	1	400
Corsets and supplies.....	16	169,931	540,635	74	44,373	18	7,836
Cottons.....	20	16,355,437	5,583,386	223	257,399	13	5,518
Cutlery and edge tools....	3	120,164	88,686	8	9,221	1	365
Dies and moulds.....	7	121,250	70,500	8	7,776	4	1,000
Drugs.....	33	1,260,054	1,486,914	118	136,500	46	19,867
Dyeing and cleaning.....	35	299,071	209,734	43	40,370	12	3,810
Electrical apparatus and supplies.....	34	7,389,031	7,010,635	611	572,299	72	33,134

TABLEAU I. Manufactures du Canada et des provinces par sortes d'industries en 1905 d'après le recensement de 1906.

Employees on wages — Employés à gages				Total employees on salaries and wages — Total des employés à salaires et à gages		Value of products — Valeur des produits	Nom ou sorte d'industrie
Male — Homme		Female — Femme					
No.	\$	No.	\$	No.	\$	\$	
CANADA—suite.							
4,503	1,936,767	2,763	554,509	8,295	3,207,502	17,242,605	Pain, biscuits et confiseries.
6,145	1,802,607	9	690	6,510	2,044,495	4,774,305	Briquetterie, tuilerie et poterie.
1,225	693,246	—	—	1,370	849,846	3,709,092	Ponts en fer et en acier.
621	236,623	173	36,092	910	353,981	1,144,803	Balais et brosses.
5,446	1,564,592	38	6,635	5,961	1,744,182	32,402,265	Beurre et fromage.
64	18,850	93	14,250	164	40,980	83,000	Boutons.
137	55,462	—	—	161	80,332	234,700	Carbure de calcium.
230	68,091	27	4,100	269	84,035	320,896	Carton.
449	165,384	277	75,947	760	274,183	910,340	Tapis.
9,264	4,948,997	—	—	9,619	5,277,344	12,290,330	Réparations de wagons de chemin de fer.
4,685	2,033,795	66	16,023	5,241	2,451,505	8,347,509	Carrosserie.
865	362,147	5	1,800	976	448,893	1,682,487	Matériaux de carrosserie.
7,363	3,400,983	—	—	7,755	3,746,219	14,430,190	Construction de wagons de chemin de fer.
358	147,655	—	—	405	177,586	407,587	Blocs et tuiles en ciment.
1,300	590,101	—	—	1,414	703,079	2,271,002	Ciment de Portland.
40	10,392	106	25,320	161	58,368	576,938	Gomme à mâcher.
118	58,974	2	676	140	77,728	307,300	Ornements d'églises.
2,614	1,363,268	3,332	797,868	6,578	2,658,885	7,024,926	Habilllements d'hommes.
2,575	1,389,181	5,340	1,347,160	8,812	3,380,594	12,383,311	Habilllements d'hommes (fabriqués).
218	114,248	3,869	830,476	4,422	1,148,688	3,536,094	Habilllements de femmes.
1,491	767,840	5,959	1,658,565	8,024	2,812,679	9,629,567	Habilllements de femmes (fabriqués).
51	16,248	44	9,907	106	39,829	323,199	Coco et chocolat.
214	97,850	128	35,305	487	275,672	2,204,967	Café et épices.
363	154,347	90	28,876	509	230,144	799,302	Cercueils.
282	185,597	—	—	317	208,658	1,279,259	Coke.
57	22,654	13	2,496	83	33,146	88,600	Peignes.
198	45,790	64	15,930	197	82,379	855,409	Lait condensé.
53	27,582	11	2,072	83	42,678	100,252	Articles de confiserie.
1,528	512,279	5	150	1,634	590,197	1,855,632	Tonnellerie.
710	200,394	208	41,584	993	314,404	2,756,147	Corderie.
46	21,022	38	10,287	97	39,659	195,516	Bouchons.
107	40,351	721	166,257	920	258,817	1,029,942	Corsets.
5,221	1,904,313	4,993	1,249,582	10,450	3,416,812	14,223,447	Cotons.
81	39,203	15	4,204	105	52,993	146,200	Coutellerie et instruments tranchants.
69	31,475	—	—	81	40,251	109,702	Coins et moules.
571	249,167	168	39,908	903	445,442	2,893,321	Drogues.
203	96,983	261	66,451	519	207,614	483,295	Teintureries.
3,783	1,812,523	340	80,949	4,806	2,498,905	8,996,906	Appareils et effets électriques.

TABLE I. Manufactures of Canada and the provinces by kinds of industries in 1905 as shown by the census of 1906.

Name or kind of industry	Estab- lish- ments — Eta- blisse- ments	Value of—Valeur de		Employees on salaries — Employés à salaires			
		Land, buildings and plant — Terre, bâtimens et outillage	Working capital — Capital actif	Male — Homme		Female — Femme	
				No.	\$	No.	\$
	CANADA—con.						
Electric light and power..	157	58,326,660	22,066,785	440	386,201	58	17,951
Elevators.....	4	285,000	332,635	45	45,289	6	2,610
Enamelware.....	3	140,000	182,000	19	17,780	2	500
Evaporated fruits and ve- getables.....	41	179,250	260,250	32	12,445	3	660
Explosives.....	7	447,455	454,500	28	32,020	2	315
Fancy goods.....	4	21,000	30,000	11	9,090	6	2,688
Featherbone.....	3	27,960	276,479	22	20,610	19	11,260
Fertilizers.....	6	130,100	194,418	12	10,065	6	3,176
Fish, preserved.....	465	5,179,981	2,678,357	724	349,476	54	9,243
Flax, dressed.....	23	105,750	115,000	30	11,146	—	—
Flouring and grist mill products.....	832	18,172,232	13,242,308	889	847,681	121	40,250
Foundry and machine shop products.....	470	14,308,632	16,042,866	1,753	1,740,886	203	68,950
Fringes, cords and tassels.	6	36,200	55,300	21	17,500	4	1,350
Fruit and vegetable can- ning.....	59	1,502,354	1,977,861	173	127,598	36	10,066
Furs, dressed.....	3	53,000	78,000	8	7,500	—	—
Furnishing goods, men's..	42	1,213,174	2,677,858	243	229,414	51	19,060
Furniture and upholstered goods.....	181	5,085,175	6,234,391	660	543,538	111	33,657
Gas lighting and heating.	39	8,670,884	1,612,230	155	151,463	14	5,442
Gas machines.....	8	52,900	46,921	10	7,124	1	300
Glass.....	7	468,500	395,000	52	51,827	4	891
Glass, stained, cut and ornamental.....	11	66,311	48,097	22	21,287	6	2,148
Gloves and mittens.....	34	477,078	1,089,902	113	106,796	28	14,251
Glue.....	6	76,000	132,500	19	13,800	1	84
Grindstones and pulp- stones.....	6	192,000	39,000	8	4,050	2	290
Hairwork.....	11	87,016	90,000	17	17,633	8	4,019
Hardware, carriage and saddlery.....	4	429,438	581,395	44	43,650	10	3,550
Harness and saddlery....	182	1,302,203	2,783,020	294	269,390	36	12,691
Hats, caps and furs....	143	1,287,794	5,547,716	582	530,619	126	48,418
Hosiery and knit goods...	63	2,952,237	3,719,038	243	240,304	47	16,656
Incubators.....	3	4,145	63,655	5	4,256	2	450
Ink.....	5	57,968	123,944	20	22,258	6	2,097
Interior decorations....	18	220,503	262,095	47	42,056	7	2,598
Iron and steel products...	45	5,978,905	3,139,033	345	368,929	39	14,316
Jewelry cases.....	3	11,930	46,133	15	13,058	3	1,092
Jewelry and repairs.....	53	416,449	1,210,880	121	137,970	120	40,438

TABLEAU 1. Manufactures du Canada et des provinces par sortes d'industries en 1905 d'après le recensement de 1906.

Employees on wages — Employés à gages				Total employees on salaries and wages — Total des employés à salaires et à gages		Value of products — Valeur des produits	Nom ou sorte d'industrie
Male — Homme		Female — Femme					
NO.	\$	NO.	\$	NO.	\$	\$	
CANADA—suite.							
1,936	1,066,809	1	100	2,435	1,471,061	7,587,899	Lumière et force motrice
298	166,090	—	—	349	217,989	682,800	électriques.
221	138,959	6	1,500	248	158,739	364,822	Ascenseurs.
403	82,475	482	33,173	920	128,753	823,199	Articles étamés.
162	50,835	5	906	197	84,076	498,318	Fruits et légumes éva-
17	8,054	58	14,509	92	34,341	184,000	porés.
23	9,516	411	104,658	475	146,044	428,959	Matières explosives.
86	32,250	—	—	104	45,491	272,676	Articles de fantaisie.
13,726	2,336,935	3,945	183,483	18,449	2,879,137	7,929,064	Baleine.
582	126,900	143	6,350	755	144,396	241,932	Engrais.
4,382	2,141,455	227	48,781	5,619	3,078,167	56,703,269	Poisson, salaisons et con-
15,859	7,309,067	113	28,609	17,928	9,147,512	24,013,094	serves.
48	22,970	147	31,475	220	73,295	188,600	Lin préparé.
1,579	315,171	1,999	206,059	3,787	658,894	3,598,900	Produits des moulins à
214	76,552	—	—	222	84,052	1,970,190	farine.
517	218,782	3,277	772,594	4,088	1,239,850	4,966,267	Produits des fonderies.
7,212	2,648,703	158	34,675	8,141	3,260,573	9,003,688	Franges, cordes et glands.
798	470,927	2	936	969	628,768	2,193,996	Conserves de fruits et
64	27,863	4	1,450	79	36,737	97,869	légumes.
1,348	467,230	14	2,134	1,418	522,082	1,421,773	Pelleteries préparées.
119	66,221	3	360	150	90,016	209,026	Articles de toilette pour
624	246,436	864	171,990	1,629	539,473	2,423,584	hommes.
148	30,418	2	400	170	44,702	370,302	Meubles.
111	34,675	—	—	121	39,015	68,504	Gaz d'éclairage et de
55	23,199	66	21,513	146	66,364	256,719	chauffage.
579	259,500	64	13,875	697	320,575	870,542	Machines à gaz.
1,722	746,399	225	55,119	2,277	1,083,599	4,800,555	Verrerie.
1,511	615,172	2,378	565,668	4,597	1,759,877	9,104,297	Verre coloré, coupé et
1,317	553,899	3,198	759,321	4,805	1,572,180	6,682,195	ornemental.
26	9,962	—	—	33	14,668	51,226	Gants et mitaines.
41	23,652	3	1,120	70	49,127	217,082	Colle forte.
342	182,130	9	2,954	405	229,738	540,296	Moules et décortiqueurs.
4,929	2,128,289	267	56,380	5,580	2,567,914	9,941,385	Ouvrages en cheveux.
39	16,160	50	10,047	107	40,357	85,862	Quincaillerie.
1,263	556,933	233	62,923	1,737	798,264	2,356,710	Sellerie.
							Chapellerie et pelleterie.
							Bonneterie.
							Incubateurs.
							Encre.
							Décorations d'intérieurs.
							Produits en fer et en acier.
							Boîtes à bijoux.
							Orfèvrerie.

TABLE I. Manufactures of Canada and the provinces by kinds of industries in 1905 as shown by the census of 1906.

Name or kind of industry	Estab-lish-ments — Eta- blisse- ments	Value of—Valeur de		Employees on salaries — Employés à salaires			
		Land, buildings and plant — Terre, bâtiments et outillage	Working capital — Capital actif	Male — Homme		Female — Femme	
				No.	\$	No.	\$
	CANADA — con.						
Lamps.....	4	7,100	91,117	6	10,685	1	350
Lasts and pegs.	8	37,604	41,137	5	4,100	—	—
Leather goods.....	12	111,750	203,400	33	30,604	9	4,600
Leather, tanned, curried and finished.....	183	3,007,454	8,186,397	342	320,936	24	11,462
Lime.....	50	1,218,870	601,517	88	71,244	1	51
Liquors, distilled.....	9	2,972,550	7,236,454	142	178,282	7	3,670
Liquors, malt.....	101	6,284,574	6,549,999	411	418,937	21	8,822
Liquors, vinous.....	17	254,782	496,422	32	33,488	4	1,840
Lock and gunsmithing....	10	134,502	146,744	16	14,919	3	768
Log products.....	1,891	51,903,623	47,730,930	3,142	2,659,336	125	38,649
Lumber products.....	634	9,015,155	11,220,912	1,266	1,073,147	92	29,898
Malt.....	4	565,000	173,300	28	32,050	—	—
Matches.....	3	162,000	90,000	21	22,850	—	—
Mats and rugs.....	5	28,700	19,100	4	2,550	—	—
Mattresses and spring beds	32	242,722	249,919	53	46,853	15	6,135
Metallic roofing & flooring.	8	317,948	382,452	50	78,156	14	4,149
Mica, cut.....	8	166,500	76,949	16	11,696	3	965
Mirrors and plate glass...	8	83,057	157,000	32	27,554	5	1,560
Monuments and tomb- stones.....	162	877,554	854,042	115	109,784	9	3,200
Musical instruments.....	38	1,842,415	3,329,761	172	197,276	21	6,981
Musical instrument mate- rials.....	10	195,323	292,050	15	16,875	2	800
Oil clothing.....	7	697,468	599,215	31	51,357	3	878
Oils.....	24	2,211,706	1,727,602	143	141,600	25	9,864
Optical goods.....	6	49,600	122,000	28	33,048	14	6,113
Painting and glazing.....	5	57,900	99,900	18	15,729	—	—
Paints and varnishes.....	30	1,466,125	1,649,785	183	190,252	44	16,185
Paper.....	31	10,857,839	10,402,318	307	376,872	78	28,016
Patent medicines.....	60	199,579	2,861,818	122	122,486	36	13,365
Patterns.....	7	21,500	15,800	7	4,870	3	740
Photographic materials...	8	255,090	230,268	37	36,404	15	5,989
Photography.....	3	—	16,100	7	10,034	6	2,522
Picture frames.....	11	221,400	304,417	52	50,334	13	5,206
Pipe and boiler covering..	4	25,200	48,841	12	9,554	4	1,178
Plaster.....	4	49,000	13,000	5	2,974	—	—
Plaster and stucco.....	3	10,000	4,500	3	2,080	—	—
Plumbers' supplies.....	12	883,866	1,407,989	181	157,163	24	8,417
Plumbing and tinsmithing	416	3,438,570	5,093,633	772	596,270	111	35,545

TABLEAU I. Manufactures du Canada et des provinces par sortes d'industries en 1905 d'après le recensement de 1906.

Employees on wages — Employés à gages				Total employees on salaries and wages — Total des employés à salaires et à gages		Value of products — Valeur des produits		Nom ou sorte d'industrie
Male — Homme		Female — Femme						
NO.	\$	NO.	\$	NO.	\$	\$		
CANADA—suite.								
32	14,705	10	4,021	49	29,761	68,648	Lampes.	
96	38,966	—	—	101	43,066	104,687	Formes et chevilles à chaussures.	
117	52,365	148	36,991	307	124,560	432,435	Cuir, effets en. Cuir tanné, corroyé et fini.	
3,165	1,376,037	109	22,530	3,640	1,730,965	15,142,217	Chaux.	
897	466,529	—	—	986	537,824	1,139,416	Liqueurs distillées.	
648	295,707	57	11,493	854	489,152	2,343,683	Liqueurs, malt.	
2,108	1,049,646	44	9,147	2,584	1,516,552	8,569,789	Liqueurs vineuses.	
59	19,872	12	300	107	55,500	316,612	Serrurerie et armurerie.	
183	68,372	21	3,760	223	87,819	210,345	Produits des billes (bil- lots).	
51,630	18,322,878	57	8,256	54,954	21,029,119	69,084,920	Produits du bois de con- struction.	
11,952	5,148,317	24	4,885	13,334	6,256,247	21,078,158	Malt.	
119	50,903	—	—	147	82,953	936,961	Allumettes.	
172	54,751	106	14,342	299	91,943	226,743	Nattes et tapis.	
49	15,800	26	6,125	79	24,475	72,003	Matelas et sommiers électriques.	
320	122,715	99	24,867	487	200,570	823,819	Toiture métallique.	
279	138,963	—	—	343	221,268	1,040,206	Mica coupé.	
79	21,820	305	29,208	403	63,689	197,234	Miroirs et glaces.	
172	87,763	15	4,420	224	121,297	458,789	Monuments et pierres tombales.	
1,054	518,941	9	1,918	1,187	633,843	1,647,488	Instruments de musique.	
2,624	1,187,429	1	260	2,818	1,391,946	3,689,205	Instruments de musique, matériaux.	
325	151,381	10	3,194	352	172,250	530,231	Vêtements en toile cirée.	
259	106,876	93	16,374	386	175,485	948,538	Huiles.	
721	343,940	14	3,520	903	498,924	4,519,929	Articles optiques.	
86	32,821	35	7,465	163	79,447	178,094	Peinture et vitrerie.	
130	75,604	—	—	148	91,333	182,641	Peintures et vernis.	
584	230,929	67	14,644	878	452,010	3,779,181	Papier.	
4,068	1,703,411	521	100,227	4,974	2,208,526	9,449,842	Remèdes patentés.	
149	92,518	247	55,217	554	283,586	1,697,898	Patrons.	
23	15,920	14	3,562	47	25,092	74,316	Matériel photographi- que.	
64	34,294	105	23,269	221	99,956	608,842	Photographie.	
14	8,182	6	1,560	33	22,298	40,819	Cadres à gravures.	
386	165,137	1	288	452	220,965	605,504	Matériaux à envelopper les tuyaux et bouilloires.	
31	11,739	—	—	47	22,471	62,795	Plâtre.	
30	13,090	—	—	35	16,064	48,700	Plâtre et stuc.	
12	5,500	—	—	15	7,580	14,800	Effets de plombiers.	
1,039	481,827	14	3,288	1,258	650,695	2,855,183	Plomberie et ferblanterie.	
5,649	2,618,973	275	69,029	6,807	3,316,817	11,406,671		

TABLE I. Manufactures of Canada and the provinces by kinds of industries in 1905 as shown by the census of 1906.

Name or kind of industry	Estab-lish-ments — Eta-blisse-ments	Value of—Valeur de		Employees on salaries — Employés à salaires			
		Land, buildings and plant — Terre, bâtimens et outillage	Working capital — Capital actif	Male — Homme		Female — Femme	
				No.	\$	No.	\$
	No.	\$	\$	No.	\$	No.	\$
CANADA—con.							
Printing and bookbinding.	159	3,979,262	2,984,251	626	661,883	168	261,168
Printing and publishing..	649	9,130,047	7,305,002	1,927	1,720,772	426	154,493
Printing presses	4	29,000	46,000	18	17,911	2	700
Pumps and windmills....	49	312,245	430,450	43	40,569	10	3,032
Railway supplies.....	3	262,728	396,190	27	35,054	4	1,628
Refrigerators.....	5	108,000	146,000	20	18,744	3	800
Regalias and society em- blems.....	5	2,670	19,100	6	6,380	4	1,452
Roofing and roofing mate- rials.....	23	385,435	302,300	68	70,266	6	2,200
Rubber and elastic goods.	12	947,175	293,725	110	151,603	31	14,961
Rubber clothing.....	9	71,200	193,000	47	44,822	3	1,242
Safes and vaults.....	4	155,300	263,000	1	1,000	1	468
Salt.....	9	102,000	526,000	28	23,840	1	290
Saws.....	8	403,603	335,261	24	22,747	9	3,480
Scales.....	7	189,268	246,107	24	19,881	6	4,208
Seed cleaning and prepar- ing.....	16	162,000	498,100	45	47,181	15	6,120
Sewing machines.....	5	353,414	532,296	34	40,866	7	2,783
Ships and ship repairs....	29	2,492,571	646,832	104	99,046	3	749
Shoddy.....	9	99,360	66,300	13	10,616	3	1,000
Shooks, box.....	3	60,400	154,250	16	16,800	—	—
Show cases.....	9	159,500	109,760	23	20,832	3	872
Signs.....	7	34,000	34,680	11	11,570	7	3,451
Silk and silk goods.....	3	469,165	1,359,396	71	82,799	21	5,547
Silversmithing.....	16	342,115	828,591	51	65,044	23	8,304
Skates.....	3	24,000	13,000	7	6,050	1	400
Slaughtering and meat- packing.....	61	2,984,727	3,763,383	338	364,959	70	27,083
Slaughtering not including meat packing.....	7	291,276	644,225	40	42,351	7	3,600
Smelting.....	19	65,445,257	22,037,572	504	750,825	35	15,916
Soap.....	26	1,326,619	1,328,889	103	115,588	29	11,576
Spinning wheels.....	3	5,000	4,000	1	800	—	—
Stamps and stencils.....	9	52,987	39,117	22	19,537	6	2,336
Starch.....	11	830,300	520,000	28	28,100	6	2,040
Stationery goods.....	14	336,119	382,087	92	93,354	20	9,048
Stereotyping and electroty- ping.....	4	75,915	54,897	12	13,593	—	—
Stone, cut.....	49	942,489	529,637	124	105,553	5	2,160
Stove polish.....	4	5,000	9,900	10	5,880	—	—

TABLE I. Manufactures of Canada and the provinces by kinds of industries in 1905 as shown by the census of 1906.

Name or kind of industry	Estab-lish-ments — Eta- blisse- ments	Value of—Valeur de		Employees on salaries — Employés à salaires			
		Land, buildings and plant — Terre, bâtiments et outillage	Working capital — Capital actif	Male — Homme		Female — Femme	
				No.	\$	No.	\$
	No.	\$	\$	No.	\$	No.	\$
CANADA—con.							
Sugar refining	8	8,790,750	4,621,767	160	244,664	4	1,766
Tallow refining	3	88,000	106,820	8	9,624	—	—
Textiles, dyeing and fin- ishing	3	945,000	—	52	49,894	1	625
Thread	3	98,761	240,888	14	19,240	3	800
Tobacco, chewing, smok- ing and snuff	22	1,271,826	3,392,685	115	139,261	10	4,163
Tobacco, cigars and cigar- ettes	133	533,214	5,430,966	348	331,139	46	19,367
Typewriter supplies. . . .	3	3,000	6,000	6	5,500	3	750
Umbrellas	3	—	120,000	8	9,600	—	—
Vinegar and pickles	34	315,589	434,700	88	62,982	11	3,902
Wall paper	4	597,312	822,139	68	106,354	15	6,644
Washing compounds	3	15,500	22,200	3	2,600	1	200
Washing machines and wringers	4	88,627	143,649	10	10,480	5	2,100
Watch cases	3	134,633	218,749	6	13,432	1	416
Wax candles	7	33,600	65,600	10	12,200	—	—
Window blinds and shades	6	219,000	409,000	39	45,300	13	4,700
Wire	18	2,107,006	1,874,186	117	117,499	22	9,265
Wire fencing	20	314,080	557,033	65	66,945	26	9,234
Wooden ware	4	395,000	305,000	35	29,845	8	2,130
Wood pulp, chemical and mechanical	22	6,865,665	4,299,103	183	136,697	8	1,074
Woodworking and turn- ing	49	465,016	444,860	49	40,822	10	3,106
Wool, carding and fulling	31	81,000	46,040	8	3,200	1	75
Woolen goods	129	3,779,306	3,159,377	355	308,673	35	8,791
Wool pulling	9	48,200	129,000	10	8,995	1	260
Woolen yarns	4	76,077	94,600	9	7,480	—	—
All other industries	116	3,801,675	4,028,375	401	394,556	59	21,646
Alberta.							
For all establishments, 1905	120	3,087,966	2,457,855	228	229,739	26	10,640
For establishments, 5 emp. and over, 1905	97	3,001,416	2,398,955	219	220,419	25	10,460
For establishments, 5 emp. and over, 1900	105	863,772	826,098	127	99,694	4	1,500
Bread, biscuits and con- fectionery	4	31,000	14,500	2	2,400	1	360

TABLEAU I. Manufactures du Canada et des provinces par sortes d'industries en 1905 d'après le recensement de 1906.

Employees on wages — Employés à gages				Total employees on salaries and wages — Total des employés à salaires et à gages		Value of products — Valeur des produits	Nom ou sorte d'industrie
Male — Homme		Female — Femme					
NO.	\$	NO.	\$	NO.	\$	\$	
CANADA—fin.							
1,688 79	861,880 36,403	6 —	1,146 —	1,858 87	1,109,456 46,027	18,268,260 270,370	Raffineries de sucre. Suif raffiné.
412 27	152,559 20,504	79 132	17,468 21,632	544 176	220,546 62,176	2,264,027 1,034,000	Tissus teints et finis. Fil.
1,138	408,433	986	180,101	2,249	731,958	6,453,100	Tabac à chiquer, à fumer et à priser.
2,804 8	1,227,695 3,500	2,186 5	533,369 1,300	5,384 22	2,111,570 11,050	8,821,823 48,000	Tabac, cigares et cigar- ettes. Fournitures de cali- graphes.
29 169 299 5	8,280 65,880 121,479 2,468	117 118 21 5	24,600 20,777 4,200 1,282	154 386 403 14	42,480 153,541 238,677 6,550	252,000 543,193 1,023,000 30,500	Parapluies. Vinaigre et marinades. Tapisserie. Compositions à laver.
156 113 23 123 904 270 376	57,278 64,198 8,200 63,783 376,628 127,536 149,193	— 29 1 64 179 6 33	— 6,855 108 17,755 41,017 1,200 6,768	171 149 34 239 1,222 367 452	69,858 84,901 20,508 131,538 544,409 204,915 187,936	252,052 332,100 65,000 968,600 3,934,484 1,286,549 472,295	Machines à laver et à tordre. Boîtes de montres. Cierges. Stores et rideaux en toile. Fil de fer. Fil de fer à clôture. Objets en bois.
2,265	885,949	—	—	2,456	1,023,720	3,793,131	Pulpe de bois, procédés chimiques et mécani- ques.
721	269,974	5	2,740	785	316,642	786,679	Ouvrage et tournage du bois.
62 2,123 57 18	12,668 717,479 24,420 6,500	7 2,129 — 57	500 473,470 — 11,000	78 4,642 68 84	16,443 1,508,413 33,675 24,980	73,847 5,764,600 600,442 156,000	Cardage et foulage de la laine. Articles en laine. Etirage de la laine. Laine en échevaux.
2,812	1,113,905	704	152,498	3,975	1,685,605	7,225,103	Diverses autres indus- tries.
Alberta.							
1,725	911,252	66	15,476	2,045	1,167,107	5,116,782	Pour tous établisse- ments, 1905.
1,683	886,527	56	11,866	1,983	1,129,272	4,979,932	Pour établissements, 5 emp. et plus, 1905.
1,022	360,058	15	4,511	1,168	465,763	1,964,987	Pour établissements, 5 emp. et plus, 1900.
14	9,280	2	710	19	12,750	67,339	Pain, biscuits et confis- series.

TABLE I. Manufactures of Canada and the provinces by kinds of industries in 1905 as shown by the census of 1906.

Name or kind of industry	Estab-lish-ments — Eta-blisse-ments	Value of—Valeur de		Employees on salaries — Employés à salaires			
		Land, buildings and plant — Terre, bâtimens et outillage	Working capital — Capital actif	Male — Homme		Female — Femme	
	No.	\$	\$	No.	\$	No.	\$
Alberta—con.							
Brick, tile and pottery...	8	109,425	52,600	9	5,350	2	300
Butter and cheese.....	17	62,800	17,500	5	3,063	—	—
Clothing, women's, custom.	3	8,500	4,000	—	—	—	—
Electric light and power.	3	244,687	84,420	12	13,500	2	800
Flouring and grist mill products.....	11	460,118	426,100	26	32,230	2	1,120
Foundry and machineshop products.....	5	81,291	69,534	8	8,140	—	—
Harness and saddlery....	11	101,732	312,796	20	17,154	2	1,200
Liquors, malt.....	3	354,025	286,015	12	15,940	1	300
Log products..	5	354,370	445,000	22	21,926	6	2,840
Lumber products	4	199,908	244,618	22	22,490	2	1,140
Plumbing and tinsmithing	6	9,560	22,653	3	3,400	2	450
Printing and publishing..	16	151,700	125,300	23	22,546	3	960
Slaughtering and meat packing.....	3	67,000	17,000	7	6,550	—	—
All other industries.....	21	851,850	335,819	57	55,050	3	1,170
British Columbia.							
For all establishments, 1905.....	459	38,831,204	14,190,829	1,378	1,571,454	83	43,047
For establishments, 5 emp. and over, 1905.....	363	38,418,020	13,985,359	1,335	1,532,256	78	40,032
For establishments, 5 emp. and over, 1900.....	392	11,201,170	11,700,722	1,076	1,111,708	25	12,385
Aerated and mineral waters ..	11	64,286	59,000	9	8,685	—	—
Awnings, tents and sails.	3	8,000	11,000	3	2,500	—	—
Blacksmithing	4	22,700	6,000	1	1,080	—	—
Boats and canoes	4	18,500	3,800	2	1,800	—	—
Boilers and engines.....	4	505,653	484,869	36	43,250	2	920
Boots and shoes.....	3	34,500	36,500	4	5,425	—	—
Boxes, wooden.....	3	37,940	22,400	6	5,655	1	250
Bread, biscuits and confectionery.....	18	187,650	147,153	27	29,222	5	1,715

TABLEAU I. Manufactures du Canada et des provinces par sortes d'industries en 1905 d'après le recensement de 1906.

Employées on wages — Employés à gages				Total employées on salaries and wages — Total des employés à salaires et à gages		Value of products — Valeur des produits	Nom ou sorte d'industrie
Male — Homme		Female — Femme					
NO.	\$	NO.	\$	NO.	\$	\$	
Alberta—fin.							
168	51,217	—	—	179	56,867	112,880	Briqueterie, tuilerie et poterie.
26	11,820	1	50	32	14,933	216,265	Beurre et fromage.
—	—	16	3,700	16	3,700	12,000	Habillements de femmes
25	16,820	—	—	39	31,120	62,484	Lumière et force motrice électriques.
107	58,990	—	—	135	92,340	1,115,249	Produits des moulins à farine.
53	33,814	—	—	61	41,954	96,033	Produits des fonderies.
69	37,192	—	—	91	55,546	551,150	Sellerie.
133	97,000	—	—	146	113,240	406,931	Liqueurs, malt.
273	134,880	2	480	303	160,126	613,000	Produits des billes (billots).
183	113,495	—	—	207	137,125	373,198	Produits du bois de construction.
38	30,021	—	—	43	33,871	158,850	Plomberie et ferblanterie.
103	61,210	11	3,246	140	87,962	168,407	Imprimerie et publications.
17	9,100	—	—	24	15,650	175,000	Abattoirs et salaisons de viandes.
516	246,413	34	7,290	610	309,923	987,996	Diverses autres industries.
Colombie-Britannique.							
21,010	9,586,438	1,277	212,376	23,748	11,413,315	38,288,378	Pour tous établissements, 1905.
20,833	9,480,951	1,234	200,024	23,480	11,253,263	37,796,740	Pour établissements, 5 emp. et plus, 1905.
9,114	4,188,441	1,239	144,004	11,454	5,456,538	19,447,778	Pour établissements, 5 emp. et plus, 1900.
42	24,016	1	240	52	32,941	79,877	Eaux gazeuses et minérales.
8	4,350	6	2,300	17	9,150	25,800	Auvents, tentes et voiles.
16	11,316	—	—	17	12,396	24,000	Forges.
9	3,125	—	—	11	4,925	8,250	Bateaux et canots.
305	171,870	—	—	343	216,040	450,320	Bouilloires et machines.
39	17,636	5	1,560	48	24,621	79,000	Chaussures.
42	15,211	2	460	51	21,576	50,903	Boîtes en bois.
124	85,999	85	19,434	241	136,370	577,790	Pain, biscuits, et confiseries.

TABLE I. Manufactures of Canada and the provinces by kinds of industries in 1905-as shown by the census of 1906.

Name or kind of industry	Estab-lish-ments — Eta-blisse-ments	Value of—Valeur de		Employees on salaries — Employés à salaires			
		Land, buildings and plant — Terre, bâtiments et outillage	Working capital — Capital actif	Male — Homme		Female — Femme	
				No.	\$	No.	\$
British Columbia— con.							
Brick, tile and pottery...	10	68,370	33,000	10	6,912	—	—
Butter and cheese.....	9	42,693	28,998	15	6,720	—	—
Carriages and wagons.....	6	28,700	31,000	4	4,200	—	—
Clothing, men's, custom..	34	33,625	75,507	22	19,130	—	—
Clothing, women's, custom	14	34,900	40,200	6	4,202	7	6,500
Electric light and power..	5	1,867,044	80,982	12	15,345	—	—
Fish, preserved.....	41	3,894,955	946,600	142	153,060	6	2,460
Flouring and grist mill products.....	5	136,500	168,300	7	7,800	—	—
Foundry and machine shop products.....	11	388,500	113,070	34	45,800	2	700
Furniture and upholstered goods.....	5	45,750	54,700	7	6,352	—	—
Gas, lighting and heating	4	900,368	56,574	19	19,860	1	360
Harness and saddlery...	6	20,000	101,000	12	10,324	3	1,240
Liquors, malt.....	20	468,715	507,138	35	37,030	1	600
Log products.....	92	9,479,825	6,247,564	497	536,837	18	8,970
Lumber products.....	16	451,443	430,614	60	71,200	1	300
Mattresses and spring beds.....	4	30,694	32,359	4	5,600	1	600
Monuments and tomb- stones.....	6	36,275	7,959	3	1,550	—	—
Oils.....	3	144,553	11,000	9	6,950	—	—
Plumbing and tinsmithing	26	186,236	149,996	38	43,690	7	2,110
Printing and bookbinding	3	23,845	41,000	5	5,064	1	1,500
Printing and publishing..	28	402,917	308,465	85	95,188	6	3,344
Ships and ship repairs....	3	63,718	22,332	6	7,330	—	—
Smelting.....	5	16,209,044	2,238,833	86	188,979	3	2,400
Soap.....	3	72,333	126,276	13	10,910	1	425
Tobacco, cigars and cigar- ettes.....	17	17,500	164,500	17	20,004	—	—
All other industries.....	33	2,903,472	1,402,740	142	143,800	17	8,653

TABLEAU I. Manufactures du Canada et des provinces par sortes d'industries en 1905 d'après le recensement de 1906.

Employees on wages — Employés à gages				Total employees on salaries and wages — Total des employés à salaires et à gages		Value of products — Valeur des produits	Nom ou sorte d'industrie
Male — Homme		Female — Femme					
NO.	\$	NO.	\$	NO.	\$	\$	
							Colombie Britannique—fin.
159	64,247	—	—	169	71,159	170,008	Briqueterie, tuilerie et poterie.
22	13,435	2	800	39	20,955	272,676	Beurre et fromage.
32	27,136	—	—	36	31,336	61,600	Carrosserie.
125	70,967	59	22,948	206	113,045	243,551	Habillements d'hommes
4	1,000	115	81,534	132	93,236	105,700	Habillements de femmes
43	33,981	—	—	55	49,326	126,646	Lumière et force motrice électriques.
8,024	1,583,217	908	53,906	9,080	1,792,643	4,342,674	Poisson, salaisons et con- serves.
51	30,950	—	—	58	38,750	481,300	Produits des moulins à farine.
253	147,992	—	—	289	194,492	624,268	Produits des fonderies.
36	30,150	2	790	45	37,292	101,676	Meubles.
40	25,995	—	—	60	46,215	120,363	Gaz d'éclairage et de chauffage.
39	24,290	—	—	54	35,854	102,900	Sellerie.
82	60,870	—	—	118	98,500	426,496	Liqueurs, malt.
7,281	3,940,846	—	—	7,796	4,486,653	10,945,229	Produits des billes (billots).
506	284,090	—	—	567	355,590	947,120	Produits du bois de con- struction.
32	19,160	5	2,352	42	27,712	78,500	Matelas et sommiers élastiques.
18	10,745	—	—	21	12,295	38,948	Monuments et pierres tombeales.
55	10,800	—	—	64	17,750	39,080	Huiles.
179	122,365	—	—	224	168,165	551,990	Plomberie et ferblanterie
32	15,547	20	5,963	58	28,074	55,500	Imprimerie et reliure.
310	237,993	17	5,580	418	342,105	730,773	Imprimerie et publica- tions.
40	28,770	—	—	46	36,100	110,790	Navires, construction et radoub de.
1,676	1,574,288	—	—	1,765	1,765,667	10,073,189	Métallurgie.
32	14,420	16	3,885	62	29,640	100,300	Savonnerie.
195	136,338	6	2,180	218	158,522	385,901	Tabac, cigares et ciga- rettes.
1,159	743,323	28	8,444	1,346	904,220	5,755,260	Diverses autres indus- tries.

17 CENSUS AND STATISTICS—BULLETIN II

TABLE I. Manufactures of Canada and the provinces by kinds of industries in 1905 as shown by the census of 1906.

Name or kind of industry	Estab-lish-ments — Eta- blisse- ments	Value of—Valeur de		Employees on salaries — Employés à salaires			
		Land, buildings and plant — Terre, bâtiments et outillage	Working capital — Capital actif	Male — Homme		Female — Femme	
				No.	\$	No.	\$
	Manitoba.						
For all establishments, 1905.....	354	14,506,070	13,011,227	1,037	1,097,521	102	45,124
For establishments, 5 emp. and over, 1905.....	280	14,271,411	12,799,254	1,003	1,063,181	91	42,069
For establishments, 5 emp. and over, 1900.....	324	3,741,935	3,797,756	597	519,840	39	16,967
Agricultural implements.	4	35,032	82,074	7	6,770	1	468
Awnings, tents and sails.	3	44,555	87,890	9	6,510	—	—
Blacksmithing.....	9	47,700	16,400	2	1,000	—	—
Bread, biscuits and con- fectionery.....	15	300,950	229,208	32	34,732	2	538
Brick, tile and pottery...	12	244,225	215,365	24	24,173	2	440
Butter and cheese.....	27	90,173	55,383	8	7,730	—	—
Carriages and wagons....	7	156,000	51,000	17	17,450	—	—
Clothing, men's, custom..	16	57,500	95,350	14	19,040	1	200
Clothing, women's, custom	11	19,600	13,800	2	1,800	4	1,975
Electric light and power..	5	3,385,271	60,000	32	40,140	—	—
Flouring and grist mill products.....	39	2,133,939	4,417,504	128	133,239	8	3,700
Foundry and machine shop products.....	9	609,964	508,213	56	70,568	1	300
Harness and saddlery....	10	146,295	349,750	26	29,327	5	1,800
Hats, caps and furs....	4	55,422	135,605	6	7,630	1	624
Jewelry and repairs.....	3	6,500	10,700	1	1,000	2	1,000
Lime.....	5	163,800	250,100	31	27,700	—	—
Liquors, malt.....	5	618,000	467,000	42	47,550	—	—
Log products.....	16	952,400	1,679,125	61	68,360	2	1,000
Lumber products.....	15	706,449	1,221,292	87	67,660	9	3,940
Monuments and tomb- stones.....	6	90,200	148,500	16	26,388	4	2,140
Plumbing and tinsmithing	22	409,700	364,700	41	42,456	4	1,840
Printing and bookbinding	7	401,500	159,000	22	26,396	6	2,240
Printing and publishing..	42	572,270	399,138	131	117,787	31	14,101
Pumps and windmills....	5	28,250	18,500	6	3,830	—	—
Slaughtering and meat packing.....	4	385,115	543,850	60	72,746	5	2,808
Slaughtering, not includ- ing meat packing.....	4	163,276	329,725	18	15,551	—	—
Stone, cut.....	3	126,439	13,288	14	19,348	—	—
Tobacco, cigars and cigar- ettes.....	7	41,200	190,500	9	10,620	—	—
All other industries.....	39	2,514,345	898,267	135	150,020	14	6,010

RECENSEMENT ET STATISTIQUES—BULLETIN II 18

TABLEAU I. Manufactures du Canada et des provinces par sortes d'industries en 1905 d'après le recensement de 1906.

Employees on wages — Employés à gages				Total employees on salaries and wages — Total des employés à salaires et à gages		Value of products — Valeur des produits	Nom ou sorte d'industrie
Male — Homme		Female — Femme					
No.	\$	No.	\$	No.	\$	\$	
Manitoba.							
8,335	4,502,351	859	264,795	10,333	5,909,791	28,155,732	Pour tous établissements, 1906.
8,201	4,430,682	818	254,775	10,113	5,800,707	27,857,396	Pour établissements, 5 emp. et plus, 1905.
3,988	1,746,912	595	135,830	5,219	2,419,549	12,927,439	Pour établissements, 5 emp. et plus, 1900.
31	20,778	1	500	40	28,516	101,215	Instruments aratoires.
22	12,991	23	4,794	54	24,295	110,000	Auvents, tentes et voiles.
35	21,960	—	—	37	22,960	57,300	Forges.
145	78,949	159	38,075	338	152,294	636,268	Pain, biscuits et confiseries.
716	179,068	—	—	742	203,681	477,119	Briqueterie, tuilerie et poterie.
68	24,409	6	1,940	82	34,079	380,169	Beurre et fromage.
90	54,550	—	—	107	72,000	194,925	Carrosserie.
69	42,005	47	18,918	131	80,193	194,511	Habilllements d'hommes.
4	2,808	119	32,622	129	39,205	128,016	Habilllements de femmes.
405	193,355	—	—	437	233,495	657,005	Lumière et force motrice électriques.
477	291,219	—	—	613	428,158	8,809,833	Produits de moulins à farine.
464	254,312	—	—	521	325,180	1,153,424	Produits des fonderies.
172	101,450	—	—	203	132,577	371,500	Sellerie.
35	24,482	40	16,147	82	48,883	171,174	Chapellerie et pelleterie.
28	17,420	—	—	31	19,420	66,000	Orfèvrerie.
227	202,107	—	—	258	229,807	372,478	Chaux.
172	80,464	—	—	214	128,014	843,829	Liqueurs, malt.
1,102	329,799	—	—	1,165	399,159	1,517,447	Produits des billes (bils).
599	380,581	—	—	695	452,181	1,245,447	Produits du bois de construction.
69	51,677	—	—	89	80,205	217,500	Monuments et pierres tombales.
288	197,708	—	—	333	242,004	912,764	Plomberie et ferblanterie.
228	151,167	79	18,722	335	198,525	417,548	Imprimerie et reliure.
519	336,709	25	9,536	706	478,133	1,170,170	Imprimerie et publications.
17	10,000	—	—	23	13,830	44,900	Pompes et moulins à vent.
244	125,866	—	—	309	201,420	2,336,000	Abattoirs et salaisons de viandes.
56	35,747	—	—	74	51,298	660,983	Abattoirs non compris dans les salaisons de viandes.
185	98,292	—	—	199	117,640	218,621	Taille de la pierre.
89	51,112	91	33,670	189	95,402	347,338	Tabac, cigares et cigarettes.
1,779	1,131,366	269	89,841	2,197	1,377,257	4,342,248	Diverses autres industries.

TABLE I. Manufactures of Canada and the provinces by kinds of industries in 1905 as shown by the census of 1906.

Name or kind of industry	Estab-lish-ments — Eta-blisse-ments	Value of—Valeur de		Employees on salaries — Employés à salaires			
		Land, buildings and plant — Terre, bâtimens et outillage	Working capital — Capital actif	Male — Homme		Female — Femme	
				No.	\$	No.	\$
New Brunswick.							
For all establishments, 1905.	628	17,099,539	9,693,159	1,351	1,054,828	113	38,158
For establishments, 5 emp. and over, 1905.	531	16,900,139	9,561,525	1,320	1,040,042	107	36,143
For establishments, 5 emp. and over, 1900.	919	11,161,850	9,579,320	1,661	1,052,637	55	12,658
Aerated and mineral waters	8	38,600	24,600	7	4,500	1	300
Axes and tools	3	52,346	26,000	11	9,900	1	200
Blacksmithing	6	8,900	7,800	4	3,050	—	—
Boots and shoes	4	161,767	261,165	25	21,700	2	550
Bread, biscuits and confectionery	15	225,650	205,650	36	26,406	11	2,860
Brick, tile and pottery	8	60,900	38,500	15	7,795	1	75
Butter and cheese	28	59,000	12,080	13	4,250	—	—
Carriages and wagons	16	67,800	77,800	7	4,900	—	—
Clothing, men's, custom	31	71,100	168,722	37	31,984	2	600
Clothing, men's, factory	4	5,300	36,500	9	5,850	1	220
Clothing, women's, custom	20	4,150	27,367	7	3,850	6	2,688
Coffees and spices	3	30,500	62,050	6	5,492	—	—
Cottons	4	3,755,284	1,140,000	38	40,474	4	1,524
Dyeing and cleaning	3	5,500	1,300	2	2,000	—	—
Electric light and power	5	2,220,682	116,489	31	24,170	4	1,192
Fish, preserved	93	307,015	501,975	136	50,767	8	2,246
Flouring and grist mill products	30	176,800	62,200	21	16,420	1	362
Foundry and machine shop products	23	1,005,587	801,226	115	113,012	20	8,764
Grindstones and pulpstones	4	91,200	36,000	6	2,800	1	200
Harness and saddlery	4	4,000	10,200	2	1,175	—	—
Iron and steel products	5	416,456	281,417	18	21,498	4	1,390
Leather, tanned, curried and finished	7	68,000	142,900	4	3,350	—	—
Log products	152	3,888,832	3,229,494	324	253,777	19	4,168
Lumber products	35	455,970	459,570	80	58,510	—	—
Mattresses and spring beds	3	4,250	12,200	3	2,550	—	—
Monuments and tombstones	16	132,367	56,528	19	16,037	—	—

TABLEAU I. Manufactures du Canada et des provinces par sortes d'industries en 1905 d'après le recensement de 1906.

Employees on wages — Employés à gages				Total employees on salaries and wages — Total des employés à salaires et à gages		Value of products — Valeur des produits	Nom ou sorte d'industrie
Male — Homme		Female — Femme					
NO.	\$	NO.	\$	NO.	\$	\$	
							Nouveau-Brunswick.
14,992	4,974,778	2,970	513,652	19,426	6,581,411	22,133,951	Pour tous établis- sements, 1905.
14,810	4,913,336	2,933	507,640	19,170	6,497,161	21,833,564	Pour établissements, 5 emp. et plus, 1905.
16,527	4,144,386	3,915	539,309	22,158	5,748,990	20,972,470	Pour établissements, 5 emp. et plus, 1900.
27	7,320	1	25	36	12,145	54,100	Eaux gazeuses et miné- rales.
73	31,715	—	—	85	41,815	115,701	Haches et outils.
16	6,900	—	—	20	9,950	15,500	Forges.
271	103,106	60	11,550	358	136,906	658,845	Chaussures.
127	48,625	167	25,811	341	103,702	772,500	Pain, biscuits et confis- eries.
115	29,600	—	—	131	37,470	59,500	Briqueterie, tuilerie et poterie.
61	13,637	—	—	74	17,887	198,289	Beurre et fromage.
76	28,216	2	346	85	33,462	93,319	Carrosserie.
83	33,303	240	51,803	362	117,690	263,811	Habillements d'hommes. Habillements d'hommes (fabriqués).
54	22,180	114	25,100	178	53,350	109,500	Habillements de femmes.
8	3,100	105	18,743	126	28,381	79,441	Café et épices.
12	4,726	9	1,534	27	11,752	124,600	Cotons.
917	309,334	1,060	257,970	2,019	609,302	2,235,482	Teinturerie.
9	2,400	7	1,675	18	6,075	10,700	Lumière et force motrice électriques.
201	105,786	—	—	236	131,148	348,679	Poisson, salaisons et con- serves.
1,431	193,816	790	36,549	2,365	283,378	1,050,828	Produits des moulins à farine.
81	30,650	3	340	106	47,772	661,878	Produits des fonderies.
981	372,433	4	600	1,120	494,809	1,430,871	Meules et décortiqueurs.
79	27,000	—	—	86	30,000	54,600	Sellerie.
11	5,756	—	—	13	6,931	24,250	Produits en fer et en acier
440	153,710	33	7,972	495	184,570	805,678	Cuir tanné, corroyé et fni.
99	47,900	—	—	103	51,250	413,100	Produits des billes (bil- lots).
5,184	1,350,900	3	820	5,530	1,609,665	5,725,300	Produits du bois de con- struction.
701	262,152	12	3,120	793	323,782	905,002	Matelas et sommiers élastiques.
20	7,770	5	730	28	11,050	50,800	Monuments et pierres tomiales.
178	71,688	—	—	197	87,725	132,151	

TABLE I. Manufactures of Canada and the provinces by kinds of industries in 1905 as shown by the census of 1906.

Name or kind of industry	Estab-lish-ments — Eta-blisse-ments	Value of—Valeur de		Employees on salaries — Employés à salaires			
		Land, buildings and plant — Terre, bâtimens et outillage	Working capital — Capital actif	Male — Homme		Female — Femme	
	No.	\$	\$	No.	\$	No.	\$
New Brunswick— con.							
Patent medicines	3	30,100	16,500	7	6,350	1	350
Plumbing and tinsmithing	16	59,800	100,092	15	9,585	3	750
Printing and bookbinding	4	44,500	51,300	6	4,620	1	400
Printing and publishing	22	288,373	232,416	69	57,982	8	4,268
Slaughtering and meat packing	5	68,812	112,500	16	11,700	4	1,500
Wood pulp, chemical and mechanical	4	1,050,000	325,000	28	32,778	—	—
All other industries	44	2,239,998	1,055,618	234	195,596	10	3,546
Nova Scotia.							
For all establishments, 1905	909	59,263,568	15,825,623	1,869	1,472,994	233	60,592
For establishments, 5 emp. and over, 1905	720	58,975,998	15,623,540	1,829	1,452,704	220	57,706
For establishments, 5 emp. and over, 1900	1,188	22,296,169	12,290,247	2,171	1,179,786	103	28,167
Aerated and mineral waters	11	103,317	115,683	28	20,380	3	1,000
Awnings, tents and sails	6	6,450	900	5	3,000	—	—
Blacksmithing	6	14,600	4,220	3	1,400	—	—
Boats and canoes	4	14,000	14,000	6	2,200	—	—
Boots and shoes	10	121,250	659,850	64	43,172	8	1,938
Boxes, wooden	3	3,600	2,000	—	—	—	—
Bread, biscuits and confectionery	28	405,900	298,205	51	39,920	16	3,275
Brick, tile and pottery	9	146,928	37,000	23	9,827	1	75
Butter and cheese	20	42,050	16,960	11	4,255	—	—
Carriages and wagons	20	102,900	155,450	21	15,600	2	800
Clothing, men's, custom	55	144,910	270,392	55	37,086	2	650
Clothing, men's, factory	3	167,000	226,500	42	5,900	25	1,000
Clothing, women's, custom	23	43,500	53,350	2	2,750	17	6,456
Cooperage	11	54,800	61,800	6	6,000	—	—
Cottons	3	1,244,556	178,386	25	26,546	—	—
Electric light and power	10	1,529,200	180,000	32	18,590	6	2,602
Fish, preserved	184	629,756	796,468	277	100,935	37	4,147

TABLEAU I. Manufactures du Canada et des provinces par sortes d'industries en 1905 d'après le recensement de 1906.

Employees on wages — Employés à gages				Total employees on salaries and wages — Total des employés à salaires et à gages		Value of products — Valeur des produits		Nom ou sorte d'industrie
Male — Homme		Female — Femme						
NO.	\$	NO.	\$	NO.	\$	\$		
							Nouveau- Brunswick—fin.	
6	2,900	11	1,800	25	11,400	50,850	Remèdes patentés.	
98	41,835	1	300	117	52,470	161,150	Plomberie et ferblanterie.	
52	25,075	14	2,417	73	32,512	89,500	Imprimerie et reliure.	
222	112,026	66	15,459	365	189,735	381,050	Imprimerie et publica- tions.	
50	17,526	16	6,350	86	37,076	338,276	Abattoirs et salaisons de viandes.	
475	201,871	—	—	503	234,649	997,782	Pulpe de bois, procédés chimiques et mécani- ques.	
2,834	1,299,822	247	42,638	3,325	1,541,602	3,720,918	Diverses autres indus- tries.	
							Nouvelle-Ecosse.	
18,420	7,207,570	3,715	543,708	24,237	9,284,864	32,574,323	Pour tous établisse- ments, 1905.	
18,050	7,097,836	3,655	531,125	23,754	9,139,371	31,987,449	Pour établissements, 5 emp. et plus, 1905.	
15,612	3,870,864	5,398	534,754	23,284	5,613,571	23,592,513	Pour établissements, 5 emp. et plus, 1900.	
71	32,192	2	210	104	53,782	158,033	Eaux gazeuses et miné- rales.	
12	3,766	5	100	22	6,866	33,196	Auvents, tentes et voiles.	
10	3,400	—	—	13	4,800	10,800	Forges.	
31	10,210	—	—	37	12,410	22,514	Bateaux et canots.	
389	120,015	97	17,393	558	182,518	837,000	Chaussures.	
8	2,175	—	—	8	2,175	6,700	Boîtes en bois.	
325	156,012	269	57,281	661	256,488	1,181,484	Pain, biscuits et confi- series.	
164	36,837	—	—	188	46,739	79,145	Briqueterie, tuilerie et poterie.	
26	7,780	—	—	37	12,035	148,750	Beurre et fromage.	
140	61,353	2	500	165	78,253	222,350	Carrosserie.	
158	75,042	391	79,748	606	192,526	476,203	Habillements d'hommes, Habillements d'hommes, fabriqués.	
105	42,000	426	83,500	598	132,400	622,500	Habillements de femmes	
4	1,260	102	20,514	125	30,980	134,700	Tonnellerie.	
108	36,963	—	—	114	42,963	161,359	Cotons.	
296	93,357	408	87,922	729	207,825	778,824	Lumière et force motrice électriques.	
106	50,561	—	—	144	71,753	314,233	Poisson, salaisons et con- serves.	
2,376	393,068	1,316	64,181	4,006	562,331	1,865,247		

TABLE I. Manufactures of Canada and the provinces by kinds of industries in 1905 as shown by the census of 1906.

Name or kind of industry	Estab-lish-ments — Eta- blisse- ments	Value of—Valeur de		Employees on salaries — Employés à salaires			
		Land, buildings and plant — Terre, bâtiments et outillage	Working capital — Capital actif	Male — Homme		Female — Femme	
				No.	\$	No.	\$
	No.	\$	\$	No.	\$	No.	\$
Nova Scotia—con.							
Flouring and gristmill products	20	119,835	86,750	14	8,700	1	572
Foundry and machinshop products:	27	889,991	966,886	141	123,830	7	2,295
Furniture and upholstered goods	7	166,494	298,961	29	25,263	3	721
Harness and saddlery	9	34,600	55,521	11	7,300	—	—
Iron and steel products...	3	352,744	177,515	21	22,095	2	740
Leather, tanned, curried and finished	14	99,200	188,750	19	15,345	1	50
Liquors, malt.....	3	432,138	340,879	17	15,937	—	—
Log products	167	5,412,550	2,498,515	250	160,018	8	2,698
Lumber products.....	41	347,123	223,162	44	38,599	5	1,266
Monuments and tombstones	14	36,000	29,850	4	2,750	—	—
Oil clothing	3	5,900	16,200	2	1,500	1	150
Patent medicines	5	6,230	41,523	8	6,160	—	—
Plumbing and tinsmithing.....	29	75,908	111,700	38	26,490	8	2,078
Printing and publishing..	43	424,472	193,569	92	86,867	26	7,998
Pumps and windmills....	3	8,200	6,400	3	1,700	—	—
Ships and ship repairs....	16	755,800	234,000	21	14,924	—	—
Slaughtering and meat packing.	3	25,500	105,000	8	7,072	1	338
Smelting	3	38,923,181	4,084,470	219	306,189	10	4,536
Stone, cut.....	5	28,250	65,500	6	4,200	2	450
Tobacco, cigars and cigarettes	3	1,000	9,400	4	4,000	—	—
Vinegar and pickles.....	3	20,000	18,000	8	4,800	—	—
Wood pulp, chemical and mechanical	3	285,000	110,000	12	13,600	—	—
Woodworking and turning	3	1,000	4,300	—	—	—	—
Wool, carding and fulling	6	8,000	1,960	2	550	1	75
Woolen goods.	9	300,431	148,191	40	28,070	6	1,548
All other industries	61	5,729,304	2,737,457	205	209,474	34	13,134

TABLEAU I. Manufactures du Canada et des provinces par sortes d'industries en 1905 d'après le recensement de 1906.

Employees on wages — Employés à gages				Total employees on salaries and wages — Total des employés à salaires et à gages		Value of products — Valeur des produits	Nom ou sorte d'industrie
Male — Homme		Female — Femme					
NO.	\$	NO.	\$	NO.	\$	\$	
							Nouvelle-Ecosse —fin.
52	17,101	—	—	67	26,373	453,465	Produits des moulins à farine.
1,084	493,853	—	—	1,232	619,978	1,317,231	Produits des fonderies.
217	80,963	12	2,390	261	109,337	250,697	Meubles.
42	19,084	1	260	54	26,644	72,652	Sellerie.
261	119,335	—	—	284	142,170	471,818	Produits en fer et en acier.
109	48,763	—	—	129	64,158	434,900	Cuir tanné, corroyé et fini.
70	27,989	7	982	94	44,908	336,836	Liqueurs, malt.
4,368	1,409,424	12	1,363	4,638	1,573,503	3,651,718	Produits de billes (billots)
547	200,166	—	—	596	240,031	747,134	Produits du bois de con- struction.
69	25,053	—	—	73	27,803	89,800	Monuments et pierres tombeaux.
8	1,800	33	2,700	44	6,150	21,800	Vêtements en toile cirée.
12	2,280	8	1,437	28	9,877	62,007	Remèdes patentés.
173	80,023	—	—	219	108,591	329,949	Plomberie et ferblanterie
258	114,238	91	18,132	467	227,235	488,033	Imprimerie et publica- tions.
6	2,370	—	—	9	4,070	17,940	Pompes et moulins à vent.
381	136,093	—	—	402	151,017	335,754	Navires, construction et radoub de.
26	10,138	—	—	35	17,548	255,000	Abattoirs et salaisons de viandes.
3,713	2,227,730	17	4,027	3,959	2,542,482	6,043,170	Métallurgie.
69	24,000	—	—	77	28,650	39,900	Taille de la pierre.
13	4,480	12	1,568	29	10,048	22,100	Tabac, cigares et ciga- rettes.
12	3,500	—	—	20	8,300	25,000	Vinaigre et marinades.
130	40,000	—	—	142	53,600	178,000	Pulpe de bois, procédés chimiques et mécan- iques.
4	1,550	—	—	4	1,550	5,350	Ouvrage et tournage du bois.
8	1,190	2	100	13	1,915	6,625	Cardage et foulage de la laine.
106	35,142	147	24,772	299	89,532	397,191	Articles en laine.
2,353	955,314	355	74,628	2,947	1,252,550	9,467,215	Diverses autres indus- tries.

TABLE I. Manufactures of Canada and the provinces by kinds of industries in 1905 as shown by the census of 1906.

Name or kind of industry	Estab-lish-ments — Eta-blisse-ments	Value of—Valeur de		Employees on salaries — Employés à salaires			
		Land, buildings and plant — Terre, bâtiments et outillage	Working capital — Capital actif	Male — Homme		Female — Femme	
				No.	\$	No.	\$
Ontario.							
For all establishments, 1905.....	7,996	194,674,799	202,809,906	16,330	15,235,789	3,295	1,177,710
For establishments, 5 emp. and over, 1905.....	6,163	190,818,031	200,057,434	15,938	15,005,038	3,182	1,142,277
For establishments, 5 emp. and over, 1900.....	6,543	92,543,637	122,428,638	14,163	11,447,246	1,375	445,008
Abrasive goods.....	5	2,154,639	304,898	23	22,510	5	1,835
Aerated and mineral waters.....	69	324,096	272,157	53	38,982	13	4,173
Agricultural implements..	56	7,428,346	19,806,845	651	632,117	84	27,572
Artificial limbs and trusses	7	19,200	54,350	6	5,442	1	343
Ashes, pot and pearl.....	3	500	3,050	1	750	—	—
Awnings, tents and sails..	16	60,190	327,650	53	35,458	9	3,345
Axes and tools.....	19	1,559,965	1,419,893	172	162,412	35	10,217
Baking powder and fla- vouring extracts.....	17	276,683	464,687	80	68,838	22	7,566
Baskets.....	20	89,850	111,660	14	9,778	2	530
Bicycles.....	5	299,784	737,052	39	29,774	11	3,550
Bicycle repairs.....	8	8,300	13,800	1	520	1	125
Billiard tables and ma- terials.....	3	85,000	215,000	12	12,024	2	728
Blacking.....	6	43,113	50,200	13	16,950	6	2,340
Blacksmithing.....	56	120,025	56,200	6	3,844	—	—
Boats and canoes.....	38	164,669	135,437	30	21,465	3	506
Boilers and engines.....	26	1,789,965	1,609,539	152	158,566	27	10,608
Boots and shoes.....	43	1,104,823	2,083,118	226	184,049	62	23,450
Boxes and bags, paper.....	26	505,353	507,754	80	72,869	31	10,210
Boxes, cigar.....	3	38,500	1,500	7	6,702	4	1,638
Boxes, wooden.....	37	414,561	391,985	51	42,301	3	712
Brass castings.....	22	149,995	359,983	44	41,550	12	3,455
Bread, biscuits and con- fectionery.....	244	3,079,065	2,998,000	417	360,918	205	65,693
Brick, tile and pottery...	295	2,800,420	1,539,598	185	128,122	18	4,769
Bridges, iron and steel...	5	639,921	703,333	67	39,000	5	1,940
Brooms and brushes.....	38	168,324	477,237	70	51,716	20	6,550
Butter and cheese.....	1,008	2,405,555	860,068	187	85,797	8	2,508
Carpets.....	4	727,533	513,822	20	22,472	8	3,130
Car repairs.....	13	888,800	—	109	97,858	1	390
Carriages and wagons...	197	2,407,502	4,806,644	295	268,922	43	12,649
Carriage and wagon ma- terials.....	23	852,430	1,128,319	82	75,663	14	4,023
Cars and car works.....	4	796,012	1,578,707	75	95,210	2	500

TABLEAU I. Manufactures du Canada et des provinces par sortes d'industries en 1905 d'après le recensement de 1906.

Employees on wages — Employés à gages				Total employees on salaries and wages — Total des employés à salaires et à gages		Value of products — Valeur des produits	Nom ou sorte d'industrie
Male — Homme		Female — Femme					
No.	\$	No.	\$	No.	\$	\$	
							Ontario.
135,037	57,874,736	34,708	8,127,285	189,370	82,415,520	367,850,002	Pour tous établisse- ments, 1905.
131,677	56,635,286	33,729	7,947,288	184,526	80,729,889	361,372,741	Pour établissements, 5 emp. et plus, 1905.
115,749	38,664,074	35,332	5,991,958	166,619	56,548,286	241,533,486	Pour établissements, 5 emp. et plus, 1900.
254	134,016	—	—	282	158,361	253,070	Articles pour le polis- sage.
245	103,099	11	2,560	322	148,814	518,948	Eaux gazeuses et miné- rales.
6,101	2,837,687	54	18,318	6,890	3,515,694	11,926,233	Instruments aratoires.
15	8,544	13	2,675	35	17,004	46,771	Membres artificiels, ban- dages herniaires, etc.
6	1,450	—	—	7	2,200	5,200	Potasseries.
74	37,928	192	48,529	328	125,260	505,394	Auvents, tentes et voiles
1,482	691,363	18	3,907	1,707	867,899	2,161,858	Haches et outils.
83	35,709	161	38,509	346	150,622	1,160,057	Poudre-levain et essen- ces.
212	68,247	73	12,516	301	91,071	205,807	Paniers.
206	98,733	—	—	256	132,057	335,425	Bicyclettes.
25	7,341	—	—	27	7,986	22,360	Bicyclettes, réparations de.
72	38,730	—	—	86	51,482	234,600	Tables de billard et ma- tériaux.
38	13,501	14	2,991	71	35,782	168,463	Cirage.
113	47,975	—	—	119	51,819	124,969	Forges.
226	101,033	—	—	259	123,004	259,014	Bateaux et canots.
1,700	813,048	—	—	1,879	982,222	2,683,613	Bouilloires et machines.
1,736	687,218	887	203,368	2,911	1,098,085	4,965,880	Chaussures.
298	116,994	816	183,749	1,225	383,822	1,411,291	Boîtes et sacs, papier.
40	23,108	68	15,650	119	47,098	176,726	Boîtes à cigares.
803	236,936	—	—	857	279,949	1,041,921	Boîtes en bois.
313	169,785	7	1,200	376	215,990	684,275	Fonderies de cuivre.
2,595	1,102,955	1,508	314,187	4,725	1,843,753	9,981,136	Pain, biscuits et confise- ries.
3,499	1,109,571	3	180	3,705	1,242,642	2,911,101	Briqueterie, tuilerie et poterie.
575	323,746	—	—	647	414,686	1,834,092	Ponts en fer et en acier.
457	172,590	110	23,276	657	254,132	825,258	Balais et brosses.
2,222	739,091	27	3,545	2,444	830,944	16,353,927	Beurre et fromage.
399	150,384	249	70,947	676	246,933	835,340	Tapis.
2,450	1,191,664	—	—	2,560	1,289,912	2,904,492	Réparations de wagons de chemin de fer.
3,379	1,446,580	42	14,677	3,759	1,742,828	6,251,580	Carrosserie.
819	347,672	5	1,800	920	429,158	1,600,487	Matériaux de carrosserie
1,117	508,228	—	—	1,194	603,938	2,025,642	Construction de wagons de chemin de fer.

TABLE I. Manufactures of Canada and the provinces by kinds of industries in 1905 as shown by the census of 1906.

Name or kind of industry	Estab-lish-ments — Eta-blisse-ments	Value of—Valeur de		Employees on salaries — Employés à salaires			
		Land, buildings and plant — Terre, bâtimens et outillage	Working capital — Capital actif	Male — Homme		Female — Femme	
				No.	\$	No.	\$
	No.	\$	\$	No.	\$	No.	\$
Ontario—con.							
Cement blocks and tiles..	25	74,200	115,906	41	26,999	3	932
Cement, Portland.....	12	6,699,000	693,110	76	85,033	17	6,965
Chewing gum.....	3	72,265	79,172	11	20,116	2	1,040
Clothing, men's, custom.	464	1,165,792	1,726,029	313	240,875	9	3,178
Clothing, men's, factory..	33	737,445	3,045,053	406	331,115	82	27,342
Clothing, women's, custom	419	394,481	621,126	43	45,140	177	82,596
Clothing, women's, factory	37	1,348,285	1,907,494	222	239,656	181	78,360
Coffees and spices.....	15	258,770	549,775	64	79,841	15	5,140
Coffins and caskets.....	9	295,591	459,313	34	30,668	5	2,050
Cooperage.....	84	470,277	1,115,669	76	62,851	9	2,197
Cordage, rope and twine..	8	676,707	589,907	43	43,963	14	4,633
Corsets and supplies.....	11	112,191	192,532	29	20,928	10	5,498
Cottons.....	7	3,152,000	1,265,000	41	53,988	5	2,410
Dies and moulds.....	4	20,250	18,500	3	1,176	—	—
Drugs.....	26	604,082	1,072,551	73	81,398	42	17,667
Dyeing and cleaning.....	20	90,671	77,934	19	18,300	8	2,610
Electrical apparatus and supplies.....	17	6,241,343	5,781,335	469	453,451	59	27,526
Electric light and power..	90	20,851,727	2,605,481	203	159,026	34	9,485
Elevators.....	3	205,000	222,635	31	40,444	4	1,752
Evaporated fruits and vegetables.....	40	179,250	225,250	26	7,217	3	660
Explosives.....	4	145,955	101,500	11	13,390	1	240
Fancy goods.....	4	21,000	30,000	11	9,090	6	2,688
Featherbone.....	3	27,960	276,479	22	20,610	19	11,260
Flax, dressed.....	22	102,750	115,000	30	11,146	—	—
Flouring and grist mill products.....	527	10,956,781	6,197,177	564	494,128	95	28,664
Foundry and machine shop products.....	295	8,349,336	10,602,777	1,049	1,081,950	156	51,212
Fringes, cords and tassels	4	32,700	23,300	10	7,600	3	1,150
Fruit and vegetable canning.....	48	1,411,254	1,795,361	140	107,713	34	9,246
Furnishing goods, men's .	22	364,973	710,078	94	80,600	30	11,898
Furniture and upholstered goods.....	126	4,102,387	4,976,583	520	437,247	94	28,374
Gas, lighting and heating	27	6,828,138	1,414,459	113	113,193	12	4,632
Gas machines.....	6	47,400	39,023	10	7,124	1	300
Glass.....	4	128,500	185,000	31	32,827	3	591
Glass, stained, cut and ornamental.....	6	62,011	34,797	20	16,687	5	1,628
Gloves and mittens.....	24	298,553	565,810	70	66,499	19	5,769

TABLEAU I. Manufactures du Canada et des provinces par sortes d'industries en 1905 d'après le recensement de 1906.

Employées on wages — Employés à gages				Total employees on salaries and wages — Total des employés à salaires et à gages		Value of products — Valeur des produits	Nom ou sorte d'industrie
Male — Homme		Female — Femme					
NO.	\$	NO.	\$	NO.	\$	\$	
							Ontario—suite.
353	146,655	—	—	397	174,586	400,087	Blocs et tuiles en ciment.
930	458,575	—	—	1,023	550,573	1,835,439	Ciment de Portland.
40	10,392	100	24,320	153	55,868	567,438	Gomme à mâcher.
1,489	799,679	1,915	490,019	3,726	1,533,751	4,004,111	Habillements d'hommes.
1,187	665,451	2,893	808,747	4,568	1,832,655	6,487,387	Habillements d'hommes, fabriqués.
82	38,986	2,572	509,016	2,874	675,738	2,084,954	Habillements de femmes.
1,096	584,294	4,452	1,275,657	5,951	2,177,967	7,144,892	Habillements de femmes, fabriqués.
114	55,093	83	24,777	276	164,851	1,171,567	Café et épices.
265	114,702	80	27,110	384	174,530	654,802	Cercueils.
1,333	439,841	5	150	1,423	505,039	1,564,823	Tonnellerie.
417	108,371	156	29,326	630	186,293	1,537,394	Corderie.
45	21,396	310	85,049	394	132,871	478,870	Corsets.
1,132	432,765	959	246,415	2,137	735,578	3,284,560	Cotons.
16	4,975	—	—	19	6,151	19,502	Coins et moules.
319	131,257	151	35,697	585	266,019	1,662,422	Drogues.
125	60,370	148	35,105	300	116,385	274,020	Teinturerie.
2,514	1,289,444	280	69,513	3,322	1,839,934	7,201,463	Appareils et effets électriques.
697	366,729	1	100	935	535,340	1,819,007	Lumière et force motrice électriques.
232	135,227	—	—	267	177,483	499,800	Ascenseurs.
387	77,363	482	33,173	898	118,413	748,199	Fruits et légumes évaporés.
29	17,271	—	—	41	30,901	208,600	Matières explosives.
17	8,054	58	14,509	92	34,341	184,000	Articles de fantaisie.
23	9,516	411	104,658	475	146,044	428,959	Baleine.
579	126,578	143	6,350	752	144,074	241,288	Lin préparé.
2,793	1,346,429	204	46,033	3,656	1,915,254	35,319,060	Produits des moulins à farine.
10,127	4,797,574	107	27,451	11,439	5,958,187	15,520,418	Produits des fonderies.
31	15,550	91	20,875	135	45,175	111,000	Franges, cordes et glands
1,356	274,907	1,734	191,424	3,264	583,290	3,255,216	Conserves de fruits et légumes.
156	73,227	985	210,512	1,265	376,237	1,462,989	Articles de toilette pour hommes.
5,823	2,141,381	118	24,879	6,555	2,631,881	7,375,528	Meubles.
696	417,532	2	936	823	536,293	1,889,212	Gaz d'éclairage et de chauffage.
59	25,863	4	1,450	74	34,737	87,970	Machines à gaz.
774	242,730	4	1,134	812	277,282	809,273	Verrerie.
74	41,281	—	—	99	59,596	125,426	Verre colorié, coupé et ornamental.
393	154,126	499	91,687	981	318,081	1,362,612	Gants et mitaines.

TABLE 1. Manufactures of Canada and the provinces by kinds of industries in 1905 as shown by the census of 1906.

Name or kind of industry	Estab-lish-ments — Eta-blisse-ments	Value of—Valeur de		Employees on salaries — Employés à salaires			
		Land, buildings and plant — Terre, bâtiments et outillage	Working capital — Capital actif	Male — Homme		Female — Femme	
	No.	\$	\$	No.	\$	No.	\$
Ontario—con.							
Hairwork.....	7	83,516	65,000	13	14,133	8	4,019
Hardware, carriage and saddlery.....	4	429,438	581,395	44	43,650	10	3,550
Harness and saddlery....	100	536,195	1,121,214	138	125,533	23	6,771
Hats, caps and furs....	74	523,549	1,492,469	174	156,674	46	17,462
Hosiery and knit goods..	51	2,257,737	2,981,638	194	186,604	38	13,056
Incubators.....	3	4,145	63,655	5	4,256	2	450
Ink.....	4	52,968	118,944	18	21,098	6	2,097
Interior decorations.....	7	107,603	127,850	19	16,610	2	496
Iron and steel products...	26	1,635,988	1,338,788	139	144,223	17	4,994
Jewelry and repairs.....	34	275,618	744,594	65	75,360	67	20,714
Lasts and pegs.....	3	10,104	7,187	1	1,200	—	—
Leather goods.....	12	111,750	203,400	33	30,604	9	4,600
Leather, tanned, curried and finished.....	61	1,939,594	5,800,078	155	167,433	16	6,212
Lime.....	26	780,560	135,775	27	21,650	1	51
Liquors, distilled.....	7	2,639,982	7,036,454	135	169,182	7	3,670
Liquors, malt.....	55	2,870,749	2,972,727	211	219,149	17	7,202
Liquors, vinous.....	12	226,974	431,422	29	32,260	4	1,840
Lock and gunsmithing...	8	134,502	146,544	16	14,919	3	768
Log products.....	735	17,822,491	21,328,265	1,126	1,024,456	42	13,773
Lumber products.....	358	4,740,298	6,399,265	719	590,914	70	21,824
Malt.....	4	565,000	173,300	23	32,050	—	—
Mats and rugs.....	5	28,700	19,100	4	2,550	—	—
Mattresses and spring beds	19	89,841	84,860	24	18,375	4	1,235
Metallic roofing and flooring.....	7	282,948	334,452	43	69,256	14	4,149
Mica, cut.....	6	14,500	56,949	10	6,696	3	965
Mirrors and plate glass...	5	62,000	97,000	19	16,944	3	1,160
Monuments and tombstones.....	79	273,999	360,641	48	42,710	5	1,060
Musical instruments.....	32	1,751,287	3,170,311	158	177,607	21	6,981
Musical instrument materials.....	10	195,323	292,050	15	16,875	2	800
Oils.....	16	1,710,153	1,488,738	108	106,310	24	9,564
Optical goods.....	4	28,600	69,000	13	14,754	10	4,163
Painting and glazing.....	3	47,400	94,100	15	14,129	—	—
Paints and varnishes.....	18	253,514	371,509	54	55,474	21	9,329
Paper.....	17	3,200,866	2,994,410	85	129,672	60	20,470
Patent medicines.....	40	80,658	556,535	73	78,454	24	8,261
Patterns.....	6	19,000	8,300	7	4,870	2	490
Photographic materials...	6	255,090	207,768	33	32,804	15	5,989
Picture frames.....	6	165,900	219,417	38	41,367	8	3,196

TABLEAU I. Manufactures du Canada et des provinces par sortes d'industries en 1905 d'après le recensement de 1906.

Employees on wages — Employés à gages				Total employees on salaries and wages — Total des employés à salaires et à gages		Value of products — Valeur des produits		Nom ou sorte d'industrie
Male — Homme		Female — Femme						
No.	\$	No.	\$	No.	\$	\$		
Ontario—suite.								
50	21,199	53	16,601	124	55,952	224,919		Ouvrages en cheveux.
579	259,500	64	13,875	697	320,575	870,542		Quincaillerie.
973	384,460	170	42,281	1,304	559,045	2,186,582		Sellerie.
668	299,644	1,193	304,604	2,081	778,384	3,428,047		Chapellerie et pelletterie.
953	405,973	2,591	628,476	3,776	1,234,109	5,164,821		Bonneterie.
26	9,962	—	—	33	14,668	51,226		Incubateurs.
38	22,552	3	1,120	65	46,867	199,416		Encre.
145	71,185	—	—	166	88,291	173,300		Décorations d'intérieurs
								Produits en fer et en
1,439	569,602	153	32,780	1,748	751,599	3,153,293		acier.
668	299,441	138	38,381	938	433,896	1,489,485		Orfèvrerie.
								Formes et chevilles à
21	10,784	—	—	22	11,984	34,629		chaussures.
117	52,365	148	36,991	307	124,560	432,435		Cuir, effets en
								Cuir tanné, corroyé et
1,861	845,973	18	4,080	2,050	1,023,698	9,572,334		fini.
440	161,978	—	—	468	183,679	450,723		Chaux.
584	267,009	52	10,693	778	450,554	2,099,880		Liqueurs distillées.
1,033	505,750	6	1,368	1,267	733,469	4,305,358		Liqueurs, malt.
45	17,292	12	300	90	51,692	275,683		Liqueurs vineuses.
180	66,972	21	3,760	220	86,419	207,945		Serrurerie et armurerie.
								Produits des billes (bil-
19,002	6,552,592	30	4,628	20,200	7,595,449	31,626,222		ots).
								Produits du bois de con-
6,408	2,706,778	12	1,765	7,209	3,321,299	12,882,223		struction.
119	50,903	—	—	147	82,953	936,961		Malt.
49	15,800	26	6,125	79	24,475	72,003		Nattes et tapis.
								Matelas et sommiers
125	48,485	51	11,925	204	80,020	336,041		élastiques.
244	110,963	—	1	301	184,368	908,206		Toiture métallique.
54	15,586	295	28,658	362	51,905	185,440		Mica coupé.
113	61,273	15	4,420	150	83,797	344,789		Miroirs et glaces.
								Monuments et pierres
411	212,847	1	150	465	256,767	727,423		tombales.
2,460	1,118,043	1	260	2,640	1,302,891	3,432,480		Instruments de musique.
								Instruments de musique
325	151,381	10	3,194	352	172,250	530,231		matériaux.
578	289,984	11	2,757	721	408,615	3,766,962		Huiles.
60	22,886	19	4,750	102	46,553	114,109		Articles optiques.
122	73,304	—	—	137	87,433	165,141		Peinture et vitrerie.
109	45,798	3	660	187	111,261	812,245		Peintures et vernis.
948	447,122	130	28,292	1,223	625,556	3,178,602		Papier.
91	70,861	171	39,898	359	197,474	1,117,998		Remèdes patentés.
22	15,320	7	2,288	38	22,968	64,316		Patrons.
57	31,094	98	21,419	203	91,306	578,842		Matériel photographique
323	135,795	—	—	369	180,358	485,964		Cadres à gravures.

TABLE I. Manufactures of Canada and the provinces by kinds of industries in 1905 as shown by the census of 1906.

Name or kind of industry	Estab-lish-ments — Eta-blisse-ments	Value of—Valeur de		Employees on salaries — Employés à salaires			
		Land, buildings and plant — Terre, bâtiments et outillage	Working capital — Capital actif	Male — Homme		Female — Femme	
				No.	\$	No.	\$
	No.	\$	\$	No.	\$	No.	\$
Ontario—con.							
Pipe and boiler covering..	3	9,500	6,500	6	5,460	4	1,178
Plaster and stucco.....	3	10,000	4,500	3	2,080	—	—
Plumbers' supplies.....	9	519,550	759,707	113	94,030	17	5,837
Plumbing and tinsmithing	200	1,838,158	2,692,542	385	308,259	71	19,951
Printing and bookbinding	68	2,502,309	2,044,891	400	443,091	109	40,654
Printing and publishing..	431	5,143,543	4,438,707	1,125	953,515	238	83,003
Pumps and windmills....	37	273,645	398,850	31	33,789	10	3,032
Refrigerators	4	104,000	145,000	18	16,200	3	800
Regalias and society em- blems.....	4	2,670	17,100	6	6,380	4	1,452
Roofing and roofing ma- terials.....	11	59,000	91,300	24	23,800	4	1,200
Rubber and elastic goods.	10	945,675	290,725	108	149,523	31	14,961
Salt	9	102,000	526,000	28	23,840	1	290
Saws	5	297,603	282,261	17	16,771	8	3,220
Scales.....	4	154,247	228,837	17	18,156	5	2,578
Seed cleaning and prepar- ing.....	16	162,000	498,100	45	47,181	15	6,120
Ships and ship repairs....	7	1,279,353	360,500	36	36,012	3	749
Shoddy.....	7	58,360	48,000	10	7,116	2	600
Show-cases.....	8	159,500	103,760	22	19,896	3	872
Signs.....	4	26,500	200	2	1,000	2	675
Silversmithing.....	14	340,615	726,591	43	55,664	21	7,628
Slaughtering and meat packing.....	28	1,881,800	2,264,510	177	191,839	47	17,925
Smelting.....	7	9,792,552	15,184,109	171	228,731	22	8,980
Soap	14	808,992	695,500	54	57,798	21	8,039
Stamps and stencils.....	8	47,987	29,117	18	13,505	6	2,336
Stationery goods.....	9	245,600	321,000	78	78,863	19	8,688
Stereotyping and electro- typing.....	3	73,915	54,216	11	12,343	—	—
Stone, cut.....	24	503,805	238,203	59	48,420	2	510
Stove polish.....	3	—	1,900	4	1,280	—	—
Tobacco, chewing, smok- ing and snuff	3	293,792	1,058,270	26	32,654	1	469
Tobacco, cigars and cigar- ettes.....	68	167,123	1,262,093	118	96,839	20	7,267
Vinegar and pickles.....	26	132,089	301,300	53	38,982	11	3,902
Washing machines and wringers.....	3	87,927	143,349	10	10,480	5	2,100
Watch cases.....	3	134,633	218,749	6	13,432	1	416
Window blinds and shades	3	154,000	354,000	30	34,450	10	3,800

RECENSEMENT ET STATISTIQUES—BULLETIN II 32

TABLEAU I. Manufactures du Canada et des provinces par sortes d'industries en 1905 d'après le recensement de 1906.

Employees on wages — Employés à gages				Total employees on salaries and wages — Total des employés à salaires et à gages		Value of products — Valeur des produits	Nom ou sorte d'industrie
Male — Homme		Female — Femme					
No.	\$	No.	\$	No.	\$	\$	
							Ontario— suite.
18	6,857	—	—	28	13,495	42,157	Matières à envelopper les
12	5,500	—	—	15	7,580	14,800	tuyaux et bouilloires.
653	304,528	11	2,288	794	406,683	2,082,785	Plâtre et stuc.
2,830	1,248,448	108	28,104	3,394	1,604,762	5,644,716	Effets de plombiers.
2,093	1,294,423	1,171	259,851	3,773	2,038,019	4,644,087	Plomberie et ferblante-
3,422	1,767,542	672	173,477	5,457	2,977,537	6,785,577	rie.
399	151,974	—	—	440	188,795	756,325	Imprimerie et reliure.
145	62,000	—	—	166	79,000	258,000	Imprimerie et publica-
							tions.
							Pompes et moulins à vent
							Glacières.
2	768	23	7,475	35	16,075	57,200	Insignes et emblèmes.
102	57,597	—	—	130	82,597	325,984	Toiture et matériaux de
388	187,672	219	61,487	746	413,643	2,321,858	toiture.
133	52,584	7	2,501	169	75,215	441,725	Caoutchouc et articles
229	112,916	—	—	254	132,907	344,979	élastiques.
135	64,327	—	—	157	85,061	287,591	Sel.
							Scies.
104	41,415	260	40,659	424	135,375	2,001,346	Balances.
434	172,614	—	—	473	209,375	421,773	Nettoyage et préparation
69	28,985	4	816	85	37,517	187,977	des grains des semences.
128	63,953	—	—	153	84,721	329,450	Navires, construction et
24	19,272	—	—	28	20,947	45,000	radoub de.
382	196,489	45	11,351	491	271,132	887,392	Drap renaissance.
1,497	658,581	21	4,008	1,742	872,353	18,642,348	Vitrines.
3,586	1,934,838	—	—	3,779	2,172,549	11,870,183	Enseignes.
189	82,153	107	24,291	371	172,281	1,668,346	Argentier.
51	25,823	—	—	75	41,664	90,483	Abattoirs et salaisons de
157	85,618	191	43,038	445	216,207	684,492	viandes.
44	27,739	—	—	55	40,082	97,947	Métallurgie.
799	352,266	—	—	866	401,196	598,169	Savon.
5	1,556	—	—	9	2,836	11,580	Etampes et patrons.
169	65,667	43	11,640	239	110,430	1,016,831	Articles de librairie.
1,114	484,577	725	194,509	1,977	783,192	2,429,790	Stérotypie et électroty-
130	53,180	71	14,527	265	110,591	384,868	pie.
155	56,778	—	—	170	69,358	251,052	Taille de la pierre.
113	64,198	29	6,855	149	84,901	332,100	Cirage de poêle.
97	54,990	48	14,625	185	107,865	848,506	Tabac à chiquer, à fu-
							mer et à priser.
							Tabac, cigares et ciga-
							rettes.
							Vinaigre et marinades.
							Machines à laver et à
							tordre.
							Boîtes de montres.
							Stores et rideaux en toile.

TABLE I. Manufactures of Canada and the provinces by kinds of industries in 1905 as shown by the census of 1906.

Name or kind of industry	Estab-lish-ments — Eta- blisse- ments	Value of—Valeur de		Employees on salaries — Employés à salaires			
		Land, buildings and plant — Terre, bâtiments et outillage	Working capital — Capital actif	Male — Homme		Female — Femme	
	No.	\$	\$	No.	\$	No.	\$
Ontario—con.							
Wire.....	11	295,900	383,716	29	31,281	9	3,175
Wire fencing.....	14	232,632	431,786	49	47,725	23	8,184
Wooden ware.....	3	395,000	305,000	34	29,170	7	1,830
Wood pulp, chemical and mechanical.....	5	2,975,802	2,192,555	84	30,846	7	774
Woodworking and turning	36	305,786	301,309	37	31,988	9	2,806
Wool, carding and fulling.	3	4,500	1,000	—	—	—	—
Woolen goods	95	2,210,112	1,999,988	207	178,820	24	6,093
Wool pulling.....	8	43,200	104,000	7	5,925	—	—
Woolen yarns.....	4	76,077	94,600	9	7,480	—	—
All other industries.....	126	5,682,663	4,547,065	445	445,802	82	29,489
Prince Edward Island.							
For all establishments, 1905	285	906,977	773,564	213	92,974	14	3,350
For establishments, 5 emp. and over, 1905.....	223	828,677	725,239	197	87,284	14	3,350
For establishments, 5 emp. and over, 1900.....	334	1,001,706	1,080,060	442	113,942	3	364
Bread, biscuits and con- fectionery.....	4	9,600	11,500	—	—	—	—
Butter and cheese.....	46	117,062	32,578	11	4,487	—	—
Carriages and wagons....	8	14,000	51,000	7	4,500	—	—
Clothing, men's, custom..	20	14,300	45,150	13	6,362	—	—
Electric light and power..	3	123,500	30,000	4	2,400	—	—
Fish, preserved.....	97	136,715	211,708	77	15,389	—	—
Flouring and grist mill products.....	16	79,600	10,580	4	2,305	—	—
Foundry and machinshop products.....	4	24,500	44,800	10	7,650	—	—
Furniture and upholstered goods	4	29,000	19,000	9	4,800	4	1,200
Harness and saddlery....	6	10,700	6,000	—	—	—	—
Leather, tanned, curried and finished.....	7	16,450	19,100	2	916	—	—
Log products.....	19	43,600	5,075	7	2,310	1	150
Lumber products.....	8	53,500	59,500	10	5,590	1	100

RECENSEMENT ET STATISTIQUES—BULLETIN II 34

TABLEAU I. Manufactures du Canada et des provinces par sortes d'industries en 1905 d'après le recensement de 1906.

Employees on wages — Employés à gages				Total employees on salaries and wages — Total des employés à salaires et à gages		Value of products — Valeur des produits	Nom ou sorte d'industrie
Male — Homme		Female — Femme					
NO.	\$	NO.	\$	NO.	\$	\$	
Ontario—fin.							
305	103,726	56	14,195	399	152,377	497,176	Fil de fer.
189	96,053	—	—	261	151,962	1,115,346	Fil de fer à clôturé.
371	146,943	29	5,868	441	183,811	464,295	Objets en bois.
826	329,299	—	—	917	360,919	1,462,979	Pulpe de bois, procédés chimiques et mécaniq.
535	215,921	5	2,740	586	253,455	629,609	Ouvrage et tournage du bois.
4	575	1	50	5	625	2,837	Cardage et foulage de la laine.
1,382	485,023	1,344	318,461	2,957	988,397	3,874,052	Articles en laine.
47	20,512	—	—	54	26,437	501,192	Étirage de la laine.
18	6,500	57	11,000	84	24,980	156,000	Laine en échevaux.
2,855	1,235,327	754	178,314	4,136	1,888,932	9,514,971	Diverses autres indus- tries.
Ile-du-Prince- Edouard.							
1,989	308,787	703	40,565	2,919	445,676	1,851,615	Pour tous établisse- ments, 1905.
1,868	280,341	691	38,940	2,770	409,915	1,696,459	Pour établissements, 5 emp. et plus, 1905.
2,176	281,354	1,183	50,338	3,804	445,998	2,326,708	Pour établissements, 5 emp. et plus, 1900.
10	2,928	5	906	15	3,834	30,668	Pain, biscuits et confise- ries.
79	17,248	—	—	90	21,735	273,242	Beurre et fromage.
33	10,590	—	—	40	15,090	32,575	Carrosserie.
53	17,211	59	8,470	125	32,043	83,045	Habillements d'hommes
15	7,100	—	—	19	9,500	45,500	Lumière et force motrice électriques.
1,227	100,510	547	18,834	1,851	134,733	349,774	Poisson, salaisons et conserves.
25	6,700	—	—	29	9,005	81,560	Produits des moulins à farine.
67	26,600	—	—	77	34,250	88,373	Produits des fonderies.
20	8,300	2	700	35	15,000	36,600	Menbles.
17	5,314	—	—	17	5,314	17,500	Sellerie.
24	9,851	—	—	26	10,767	60,675	Cuir tanné, corroyé et fini.
51	6,985	1	72	60	9,517	35,540	Produits des billes (bil- lots).
58	17,575	—	—	69	23,265	80,100	Produits du bois de construction.

TABLE I. Manufactures of Canada and the provinces by kinds of industries in 1905 as shown by the census of 1906

Name or kind of industry	Estab-lish-ments — Eta-blisse-ments	Value of—Valeur de		Employees on salaries — Employés à salaires			
		Land, buildings and plant — Terre, bâtiments et outillage	Working capital — Capital actif	Male — Homme		Female — Femme	
				No.	\$	No.	\$
	No.	\$	\$	No.	\$	No.	\$
[Prince Edward Island—con.							
Monuments and tomb-stones.....	4	8,200	16,473	2	1,400	—	—
Plumbing and tinsmithing	7	11,100	16,500	8	6,925	—	—
Printing and publishing..	9	49,800	22,600	18	13,520	7	1,500
Starch.....	5	43,500	10,000	8	1,750	—	—
All other industries	18	121,850	162,000	23	12,670	1	400
Quebec.							
For all establishments, 1905.....	4,965	136,943,637	118,536,025	9,015	8,054,046	1,075	402,643
For establishments, 5 emp. and over, 1905	4,115	134,679,975	117,050,207	8,857	7,976,007	1,051	394,723
For establishments, 5 emp. and over, 1900.....	4,845	66,568,399	75,835,008	8,303	7,469,721	547	164,523
Aerated and mineral waters	27	397,536	393,840	46	39,706	6	2,190
Agricultural implements.	24	295,784	719,725	64	51,300	5	1,350
Artificial limbs and trusses.....	3	—	3,500	4	2,000	1	332
Asbestos.....	11	6,700,700	1,880,983	51	58,530	3	1,030
Awnings, tents and sails..	7	17,425	73,175	24	24,130	1	500
Axes and tools ..	12	233,640	354,831	42	40,828	2	668
Baking powder and flavouring extracts.....	9	32,400	70,813	13	12,602	2	408
Belting and hose, leather.	5	87,000	338,728	33	28,220	10	5,160
Blacksmithing	28	88,350	54,350	5	2,670	—	—
Boilers and engines.....	6	83,650	127,666	30	36,771	4	2,100
Boots and shoes.....	77	2,582,522	4,649,670	525	442,377	88	33,014
Boot and shoe supplies...	9	300,000	455,811	43	41,794	3	1,200
Boxes and bags, paper...	9	84,758	164,000	27	25,160	8	5,076
Boxes, wooden	23	252,493	255,928	31	20,098	—	—
Brass and iron beds.....	4	334,990	327,517	49	41,409	6	2,380
Brass castings.....	7	93,600	66,500	20	14,190	1	300
Bread, biscuits and confectionery.....	127	1,292,505	1,065,226	183	136,913	39	11,274
Brick, tile and pottery...	52	780,462	803,437	45	38,130	2	450
Brooms and brushes.....	8	17,316	28,569	11	10,000	2	600
Butter and cheese.....	1,800	4,083,896	1,760,043	206	52,360	12	1,260

TABEAU I. Manufactures du Canada et des provinces par sortes d'industries en 1905 d'après le recensement de 1906.

Employees on wages — Employés à gages				Total employees on salaries and wages — Total des employés à salaires et à gages		Value of products — Valeur des produits	Nom ou sorte d'industrie
Male — Homme		Female — Femme					
NO.	\$	NO.	\$	NO.	\$	\$	
							Ile du Prince- Edouard—fin.
13	4,542	—	—	15	5,942	12,793	Monuments et pierres tombeales.
42	7,153	23	1,193	73	15,271	55,600	Plomberie, ferblanterie. Imprimerie et publica- tions.
49	14,450	37	6,775	111	36,245	83,920	Empois.
73	4,700	—	—	81	6,450	71,500	Divers autres industries.
133	41,030	29	3,615	186	57,715	412,650	
							Québec.
85,227	33,601,166	23,691	5,102,597	119,008	47,160,452	219,861,648	Pour tous établisse- ments, 1905.
83,367	33,079,011	23,473	5,064,878	116,748	46,514,619	216,478,496	Pour établissements, 5 emp. et plus, 1905.
75,077	24,259,708	26,402	4,656,703	110,329	36,550,655	158,287,994	Pour établissements, 5 emp. et plus.
293	156,914	9	1,896	354	200,706	1,216,057	Eaux gazeuses et miné- rales.
453	168,411	—	—	522	221,061	695,374	Instruments aratoires.
8	4,757	1	400	14	7,489	50,720	Membres artificiels, bandages herniaires, etc.
1,584	548,936	10	971	1,648	609,467	1,483,819	Asbeste.
64	27,030	21	4,865	110	56,525	147,213	Auvents, tentes et voiles
263	114,954	1	250	308	156,700	465,992	Haches et outils.
21	13,316	44	9,122	80	35,448	185,330	Poudre-levain et essen- ces.
143	59,174	2	416	188	92,970	609,312	Courroies et tuyaux en cuir.
79	27,866	—	—	84	30,536	104,630	Forges.
195	90,571	1	100	230	129,542	285,966	Bouilloires et machines.
5,645	2,116,503	2,895	650,338	9,153	3,242,232	13,705,961	Chaussures.
152	58,443	112	33,794	310	135,231	430,039	Articles de cordonnerie.
111	46,648	427	69,365	573	146,249	441,420	Boîtes et sacs, papier.
523	146,211	8	1,553	562	167,862	526,674	Boîtes en bois.
635	263,379	39	11,048	729	318,216	1,094,077	Couchettes en cuivre et en fer.
92	37,033	5	927	118	52,450	255,481	Fonderies de cuivre.
1,160	449,549	568	98,105	1,952	695,841	3,985,420	Pain, biscuits et confis- eries.
1,134	282,363	6	510	1,187	321,453	848,300	Briqueterie, tuilerie et poterie.
40	14,233	17	2,816	70	27,649	113,545	Balais et brosses.
2,935	735,099	2	300	3,155	789,019	14,520,147	Beurre et fromage.

TABLE I. Manufactures of Canada and the provinces by kinds of industries in 1905 as shown by the census of 1906.

Name or kind of industry	Estab-lish-ments — Eta-blisse-ments	Value of—Valeur de		Employees on salaries — Employés à salaires			
		Land, buildings and plant — Terre, bâtiments et outillage	Working capital — Capital actif	Male — Homme		Female — Femme	
	No.	\$	\$	No.	\$	No.	\$
Quebec—con.							
Cardboard.....	3	410,911	418,000	10	11,304	2	540
Car repairs.....	8	897,000	—	45	43,531	—	—
Carriages and wagons....	111	788,602	888,528	85	68,946	8	3,300
Carriage and wagon materials.....	3	44,500	41,500	8	4,500	1	260
Cars and car works....	4	8,838,301	1,561,941	290	230,466	2	160
Church ornaments....	9	41,000	230,463	20	18,078	—	—
Clothing, men's, custom..	132	345,385	959,305	152	129,194	4	1,150
Clothing, men's, factory..	38	385,344	1,923,810	274	250,317	51	15,329
Clothing, women's, custom	104	244,597	369,973	24	29,468	39	16,339
Clothing, women's, factory	31	218,896	706,139	133	48,873	31	13,885
Coffees and spices.....	10	104,065	248,185	21	22,932	2	812
Cooperage.....	4	65,000	61,500	4	4,100	1	400
Corsets and supplies.....	5	57,740	348,103	45	23,445	8	2,338
Cottons.....	6	8,203,597	3,000,000	119	136,391	4	1,584
Dies and moulds.....	3	101,000	52,000	5	6,600	4	1,000
Drugs.....	4	484,793	336,558	28	24,930	2	1,180
Dyeing and cleaning.....	6	84,500	68,000	17	12,550	4	1,200
Electrical apparatus and supplies....	14	1,093,688	1,186,300	133	109,248	13	5,608
Electric light and power..	35	28,063,110	18,905,413	112	111,050	12	3,872
Fish, preserved.....	50	211,540	222,206	92	29,325	3	390
Flouring and grist mill products.....	168	3,664,659	1,372,697	98	122,659	13	5,352
Foundry and machine shop products.....	95	2,947,940	2,931,756	338	287,836	17	5,679
Fruit and vegetable canning.....	8	85,100	166,500	25	15,985	2	820
Furs, dressed.....	3	53,006	78,000	8	7,500	—	—
Furnishing goods, men's..	20	848,201	1,967,780	149	148,814	21	7,162
Furniture.....	36	667,594	815,147	92	67,576	10	3,362
Gas, lighting and heating.....	6	881,909	34,452	16	16,360	1	450
Glass, stained, cut and ornamental.....	4	1,300	11,300	1	3,600	1	520
Gloves and mittens.....	10	178,525	524,092	43	40,297	9	8,482
Glue.....	3	55,000	111,600	14	10,200	1	84
Harness and saddlery....	33	441,681	807,539	84	78,077	3	1,680
Hats, caps and furs.....	61	665,823	3,862,152	393	355,465	70	27,512

TABLEAU I. Manufactures du Canada et des provinces par sortes d'industries en 1905 d'après le recensement de 1906.

Employees on wages — Employés à gages				Total employees on salaries and wages — Total des employés à salaires et à gages		Value of products — Valeur des produits		Nom ou sorte d'industrie
Male — Homme		Female — Femme						
NO.	\$	NO.	\$	NO.	\$		\$	
								Québec—suite.
230	68,091	27	4,100	269	84,035	320,896		Carton.
2,641	1,334,188	—	—	2,686	1,377,719	3,570,769		Réparations de wagons
911	393,470	20	500	1,024	466,216	1,445,860		de chemin de fer.
43	13,875	—	—	52	18,635	80,000		Carrosserie.
5,396	2,542,755	—	—	5,688	2,773,381	9,654,548		Matériaux de carrosserie
118	58,974	2	676	140	77,728	307,300		Construction de wagons
620	313,741	609	121,432	1,385	565,517	1,702,194		de chemin de fer.
1,225	657,010	1,813	389,921	3,363	1,312,577	5,038,974		Ornements d'églises.
114	66,594	834	163,847	1,011	276,248	984,083		Habillements d'hommes.
391	181,946	1,452	370,508	2,007	615,212	2,437,675		Habillements d'hommes,
51	24,660	16	3,864	90	52,268	530,576		fabriqués.
63	29,850	—	—	68	34,350	111,450		Habillements de fem-
62	18,955	411	81,208	526	125,946	551,072		mes, fabriqués.
2,876	1,068,857	2,566	657,275	5,565	1,864,107	7,924,581		Café et épices.
53	26,500	—	—	62	34,100	90,200		Tonnellerie.
169	75,711	1	285	200	102,106	789,924		Corsets.
42	16,252	38	7,080	101	37,082	72,175		Cotons.
1,242	511,329	51	9,336	1,439	635,521	1,727,205		Coins et moules.
438	287,977	—	—	562	402,899	4,188,760		Drogues.
668	66,324	384	10,013	1,147	106,052	320,541		Teinturerie.
692	298,582	20	2,408	823	429,001	8,598,830		Appareils et effets élec-
2,814	1,172,489	2	558	3,171	1,466,562	3,752,476		triques.
191	33,864	216	10,500	434	61,169	302,684		Lumière et force motrice
214	76,552	—	—	222	84,052	1,970,190		électriques.
361	145,555	2,292	562,082	2,823	863,613	3,503,278		Poisson, salaisons et con-
1,068	353,025	20	4,180	1,190	428,143	1,161,887		serves.
55	24,300	—	—	72	41,110	169,510		Produits des moulins à
35	19,940	3	360	40	24,420	68,600		farine.
231	92,310	365	80,303	648	221,392	1,060,972		Produits des fonderies.
132	26,468	—	—	147	36,752	325,302		Conserves alimentaires
392	166,153	54	12,578	533	258,488	1,461,421		en boîtes.
785	278,867	1,115	237,723	2,363	899,567	5,400,253		Pelleteries.
								Articles de toilette pour
								hommes.
								Meubles.
								Gas d'éclairage et de
								chauffage.
								Verre coloré, coupé et
								ornemental.
								Gants et mitaines.
								Colle forte.
								Sellerie.
								Chapellerie et pelleterie.

TABLE I. Manufactures of Canada and the provinces by kinds of industries in 1905 as shown by the census of 1906.

Name or kind of industry	Estab-lish-ments — Eta-blisse-ments	Value of—Valeur de		Employees on salaries — Employés à salaires			
		Land, buildings and plant — Terre, bâtiments et outillage	Working capital — Capital actif	Male — Homme		Female — Femme	
				No.	\$	No.	\$
	No.	\$	\$	No.	\$	No.	\$
QUEBEC—con.							
Hosiery and knit goods ..	9	541,000	585,400	34	40,150	7	2,800
Interior decorations.....	7	82,600	126,959	19	19,696	5	2,102
Iron and steel products...	11	3,573,717	1,341,313	167	181,113	16	7,192
Jewelry and repairs.....	12	98,723	367,704	48	52,540	48	17,956
Lasts and pegs	5	27,500	33,950	4	2,900	—	—
Leather, tanned, curried and finished.....	91	855,110	2,014,569	158	130,492	7	5,200
Lime.....	12	126,860	57,792	15	10,524	—	—
Liquors, malt.....	13	1,386,879	1,940,030	86	106,131	2	720
Liquors, vinous.....	5	27,808	65,000	3	1,228	—	—
Log products.....	699	13,077,479	11,098,991	829	556,872	27	4,050
Lumber products.....	151	2,003,252	2,098,904	237	212,064	2	610
Mattresses and spring beds	5	116,737	118,500	22	20,328	10	4,300
Monuments and tomb- stones	37	300,513	234,091	23	18,949	—	—
Musical instruments.....	6	91,128	159,450	14	19,669	—	—
Oils.....	4	267,000	196,000	22	24,300	1	300
Paints and varnishes.....	10	1,160,603	1,224,276	122	129,378	21	6,366
Paper.....	12	7,543,973	7,377,108	212	239,540	17	7,234
Patent medicines.....	11	80,991	2,227,260	33	30,322	10	4,394
Picture frames.....	4	50,500	83,000	13	7,967	3	1,110
Plumbers' supplies.....	3	364,316	648,282	68	63,133	7	2,580
Plumbing and tinsmithing	103	833,208	1,616,950	243	154,665	15	5,016
Printing and bookbinding	75	1,007,108	680,060	191	181,712	51	16,374
Printing and publishing..	44	2,017,272	1,534,907	363	356,723	106	38,839
Roofing and roofing mate- rials.....	10	318,435	197,000	40	42,666	2	1,000
Rubber clothing.....	9	71,200	193,000	47	44,822	3	1,242
Safes and vaults.....	3	43,550	13,000	1	1,000	1	463
Scales.....	3	35,021	17,270	7	1,725	1	1,630
Sewing machines.....	4	153,414	317,296	17	23,166	3	833
Ships and ship repairs....	3	393,700	30,000	41	40,780	—	—
Signs.....	3	7,500	34,480	9	10,570	5	2,776
Slaughtering and meat packing.....	16	554,500	710,523	65	72,352	13	4,462
Smelting.....	4	520,480	530,160	28	26,926	—	—
Soap.....	5	171,294	167,113	8	6,500	1	312
Spinning wheels.....	3	5,000	4,000	1	800	—	—
Starch.....	3	10,800	15,000	1	300	—	—

TABEAU I. Manufactures du Canada et des provinces par sortes d'industries en 1905 d'après le recensement de 1906.

Employees on wages — Employés à gages				Total employees on salaries and wages — Total des employés à salaires et à gages		Value of products — Valeur des produits	Nom ou sorte d'industrie
Male — Homme		Female — Femme					
NO.	\$	NO.	\$	NO.	\$	\$	
Québec—suite.							
323	134,101	508	103,605	872	280,656	1,153,074	Bonneterie.
167	92,074	9	2,954	200	116,826	318,473	Décorations d'intérieur.
2,789	1,285,642	81	15,628	3,053	1,489,575	5,510,596	Produits en acier et en fer.
516	212,456	85	22,742	697	305,694	724,473	Orfèvrerie.
75	28,182	—	—	79	31,082	70,058	Formes et chevilles à chaussures.
1,060	416,575	90	18,100	1,315	570,367	4,615,508	Cuir tanné, corroyé et fini.
136	59,246	—	—	151	69,770	195,300	Chaux.
580	261,873	28	5,797	696	374,521	2,150,839	Liquieurs, malt.
14	2,580	—	—	17	3,808	40,929	Liquieurs vineuses.
13,768	4,366,809	9	893	14,633	4,928,624	14,489,206	Produits des billes (bil-lots).
2,895	1,150,429	—	—	3,134	1,363,103	3,787,781	Produits du bois, de construction.
141	46,600	37	9,660	210	80,888	356,478	Matelas et sommiers élastiques.
296	142,389	8	1,768	327	163,106	428,873	Monuments et pierres tombales.
164	69,386	—	—	178	89,055	256,725	Instruments de musique.
74	35,356	3	763	100	60,719	528,887	Huiles.
449	176,071	64	13,984	656	325,799	2,976,936	Peintures et vernis.
3,095	1,246,789	391	71,935	3,715	1,565,498	6,163,240	Papier.
39	16,045	56	11,722	138	62,483	460,043	Remèdes patentés.
53	24,342	1	288	70	33,707	89,540	Cadres à gravures.
386	177,299	3	1,000	464	244,012	772,398	Effets de plombiers.
1,981	877,112	143	39,432	2,382	1,076,225	3,551,152	Plomberie et ferblanterie.
1,032	474,189	457	99,957	1,731	772,232	1,677,514	Imprimerie et reliure.
1,189	685,274	292	74,235	1,950	1,155,071	3,132,703	Imprimerie et publications.
333	169,360	2	1,000	377	214,026	968,450	Toiture et matériaux de toiture.
242	120,308	134	34,855	426	201,227	725,800	Vêtements en caoutchouc.
34	16,092	—	—	36	17,560	39,500	Coffres-forts.
19	7,660	—	—	27	11,015	39,564	Balances.
185	77,181	4	1,024	209	102,204	241,550	Machines à coudre.
710	331,000	—	—	751	371,780	780,000	Navires, construction et radoub de
58	20,153	4	1,175	76	34,674	87,470	Enseignes.
503	234,902	88	16,510	669	328,226	5,351,739	Abattoirs et salaisons de viandes.
318	140,776	—	—	346	167,702	439,786	Métallurgie.
61	27,384	5	1,000	75	35,196	442,175	Savonnerie.
9	1,700	—	—	10	2,500	4,900	Rouets.
13	2,050	3	498	17	2,848	12,430	Empois.

TABLE I. Manufactures of Canada and the provinces by kinds of industries in 1905 as shown by the census of 1906.

Name or kind of industry	Estab-lish-ments — Eta-blisse-ments	Value of—Valeur de		Employees on salaries — Employés à salaires			
		Land, buildings and plant — Terre, bâtiments et outillage	Working capital — Capital actif	Male — Homme		Female — Femme	
				No.	\$	No.	\$
	No.	\$	\$	No.	\$	No.	\$
Québec—con.							
Stone, cut.....	16	251,200	201,250	44	32,685	—	—
Sugar, refined.....	3	3,132,084	2,749,798	74	133,100	1	700
Tobacco, chewing, smoking and snuff.....	16	928,034	2,269,415	83	101,057	9	3,694
Tobacco, cigars and cigarettes.....	36	305,391	3,789,473	197	197,126	26	12,100
Vinegar and pickles.....	4	163,500	110,400	24	15,400	—	—
Wax candles.....	7	33,600	65,600	10	12,200	—	—
Window blinds & shades.	3	65,000	55,000	9	10,850	3	900
Wire.....	7	1,811,106	1,490,470	88	86,218	13	6,090
Wood pulp, chemical and mechanical.....	10	2,554,863	1,671,548	59	59,473	1	300
Woodworking and turning	8	153,830	137,051	10	7,284	1	300
Wool, carding and fulling	18	64,700	42,780	5	2,600	—	—
Woolen goods.....	21	1,146,763	898,198	88	85,108	4	800
All other industries.....	146	9,481,667	9,191,053	801	890,137	99	38,151
Saskatchewan.							
For all establishments, 1095.....	80	1,961,145	2,011,930	124	129,292	10	4,190
For establishments, 5 emp. and over, 1905.....	55	1,880,945	1,940,030	116	123,892	9	3,990
For establishments, 5 emp. and over, 1900.....	—	—	—	—	—	—	—
Brick, tile and pottery...	10	128,127	50,328	17	14,100	1	480
Butter and cheese.....	3	10,000	5,000	1	525	—	—
Clothing, men's, custom..	3	39,500	35,500	5	5,900	1	500
Flouring and grist mill products.....	16	444,000	501,000	27	30,200	1	480
Harness and saddlery....	3	7,000	19,000	1	500	—	—
Log products.....	6	872,076	1,198,901	26	34,780	2	1,000
Lumber products.....	6	57,212	33,987	7	6,120	2	700
Plumbing and tinsmithing.....	7	14,900	18,500	1	800	1	350
Printing and publishing..	14	79,700	49,900	21	16,644	1	480
All other industries.....	12	308,630	49,814	18	19,723	1	200

TABLEAU I. Manufactures du Canada et des provinces par sortes d'industries en 1905 d'après le recensement de 1906.

Employees on wages — Employés à gages				Total employees on salaries and wages — Total des employés à salaires et à gages		Value of products — Valeur des produits	Nom ou sorte d'industrie
Male — Homme	Female — Femme						
No.	\$	No.	\$	No.	\$	\$	
Québec—fin.							
575	216,326	—	—	619	249,011	411,891	Taille de la pierre.
855	422,000	4	1,000	934	556,800	10,927,260	Raffineries de sucre.
918	325,406	937	167,561	1,947	597,718	5,295,109	Tabac à chiquer, à fumer et à priser.
1,368	536,388	1,346	300,242	2,937	1,045,856	5,596,694	Tabac, cigares et ciga- rettes.
25	8,600	45	5,800	94	29,800	109,325	Vinaigre et marinades.
23	8,200	1	108	34	20,508	65,000	Cierges.
26	8,793	16	3,130	54	23,673	120,000	Stores et rideaux en toile
599	272,902	123	26,822	823	392,032	3,437,308	Fil de fer.
834	314,779	—	—	894	374,552	1,154,370	Pulpe de bois, procédés chimiques et mécani- ques.
174	49,103	—	—	185	56,687	144,220	Ouvrage et tournage de bois.
45	10,370	4	350	54	13,320	59,075	Cardage et foulage de la laine.
556	169,492	533	111,274	1,181	366,674	1,292,843	Articles en laine.
5,669	2,322,868	1,698	318,272	8,267	3,569,428	17,924,800	Diverses autres indus- tries.
Saskatchewan.							
1,298	583,743	12	4,650	1,444	721,875	2,520,172	Pour tous établisse- ments, 1905.
1,244	550,099	7	3,400	1,376	681,381	2,443,801	Pour établissements, 5 emp. et plus, 1905.
—	—	—	—	—	—	—	Pour établissements, 5 emp. et plus, 1900.
180	47,704	—	—	198	62,284	112,752	Briqueterie, tuilerie et poterie.
7	2,070	—	—	8	2,595	38,800	Beurre et fromage.
15	10,000	5	3,000	26	19,400	37,500	Habillements d'hommes.
104	60,834	—	—	132	91,514	1,182,094	Produits des moulins à farine.
7	2,700	—	—	8	3,200	12,600	Sellerie.
601	230,643	—	—	629	266,423	481,258	Produits des billes (bil- lots).
55	33,051	—	—	64	39,871	110,153	Produits du bois de con- struction.
20	14,308	—	—	22	15,458	40,500	Plomberie et ferblante- rie.
49	29,488	1	150	72	46,762	97,471	Imprimerie et publica- tions.
260	152,915	6	1,500	285	174,368	407,044	Diverses autres indus- tries.

TABLE II. Manufactures of Canada by kinds of industries for establishments employing five persons and over and totals for provinces in 1905 and 1900.

Kinds of industries	1905				
	Estab- lish- ments	Capital	Employees	Salaries and wages	Value of products
	NO.	\$	NO.	\$	\$
CANADA	12,547	833,916,155	383,920	162,155,578	706,446,578
Abrasive goods.....	5	2,459,537	282	158,361	253,070
Aerated and mineral waters..	64	1,809,406	808	434,108	1,949,951
Agricultural implements.....	70	28,394,970	7,481	3,785,390	12,780,795
Aluminium and aluminium ware.....	3	745,510	137	65,220	815,993
Ammunition	—	—	—	—	—
Artificial feathers and flowers	3	11,300	71	8,305	26,500
Artificial limbs and trusses...	3	60,000	36	17,968	48,926
Asbestos.....	11	8,613,683	1,665	621,451	1,513,819
Awnings, tents and sails.....	28	713,085	548	232,466	886,407
Axes and tools.....	32	3,664,692	2,120	1,075,079	2,749,151
Bags, cotton.....	—	—	—	—	—
Baking powder and flavouring extracts.....	23	983,371	460	198,361	1,452,258
Barley, pot and pearl	—	—	—	—	—
Baskets.....	15	281,350	303	91,719	208,163
Batting.....	—	—	—	—	—
Belting and hose, leather.....	7	578,675	232	115,140	939,312
Bicycles.....	5	1,036,836	256	132,057	335,425
Bicycle repairs.....	5	19,900	29	8,586	20,760
Billiard tables and materials ..	3	300,000	86	51,482	234,600
Blacking.....	5	89,663	76	37,812	182,963
Blacksmithing	17	177,125	116	68,159	232,755
Boats and canoes	22	270,296	256	119,665	243,936
Boilers and engines.....	36	4,643,158	2,494	1,357,385	3,464,499
Boots and shoes.....	128	11,676,865	13,006	4,675,999	20,209,302
Boot and shoe supplies.....	10	782,811	338	148,027	551,302
Boxes and bags, paper.....	34	1,258,682	1,854	542,101	1,881,118
Boxes, cigar.....	4	86,000	145	54,898	206,726
Boxes, wooden.....	55	1,433,047	1,479	479,389	1,633,594
Brass and iron beds	4	662,507	729	318,216	1,094,077
Brass castings.....	22	1,012,166	622	317,944	1,099,119
Bread, biscuits and confec- tionery.....	268	9,663,658	7,816	3,026,897	16,189,574
Brick, tile and pottery.....	405	7,110,685	6,510	2,044,495	4,774,305
Bridges, iron and steel.....	9	3,341,754	1,370	849,846	3,709,092
Brooms and brushes.....	30	786,426	864	337,807	1,101,627
Butter and cheese.....	2,958	9,701,839	5,961	1,744,182	32,402,265
Buttons.....	4	105,000	164	40,980	83,000
Carbide of calcium.....	3	922,000	161	80,332	234,700
Cardboard.....	3	828,911	269	84,035	320,896
Carpets.....	5	1,351,355	760	274,183	910,340
Car repairs.....	33	4,702,800	9,616	5,274,744	12,285,780
Carriages and wagons	217	8,910,762	4,881	2,290,633	7,873,381
Carriage and wagon materials.	24	2,053,749	965	446,618	1,675,987
Cars and car works	9	14,248,654	7,755	3,746,219	14,430,190
Cement blocks and tiles.....	17	172,440	378	167,834	375,130
Cement, natural rock	—	—	—	—	—

¹ See foot-note on page xv.

TABLEAU II. Manufactures du Canada par sortes d'industries pour les établissements employant cinq personnes et plus et totaux pour les provinces en 1905 et 1900.

1900					Sortes d'industries
Eta- blisse- ments	Capital	Employés	Salaires et gages	Valeur des produits	
No.	\$	No.	\$	\$	
14,650	446,916,487	339,173 ¹	113,249,350	481,053,375	CANADA
5	126,387	111	58,074	121,313	Articles pour le polissage.
58	905,741	693	287,046	806,532	Eaux gazeuses et minérales.
114	18,207,342	6,834	3,057,930	9,597,389	Instruments aratoires.
-	-	-	-	-	Aluminium, et objets en
3	947,425	399	132,216	414,906	Munitions.
3	12,000	103	18,603	36,000	Plumes et fleurs artificielles.
3	34,634	29	11,808	27,847	Membres artificiels, bandages herniaires, etc.
-	-	-	-	-	Asbeste.
25	269,727	359	148,038	448,249	Auvents, tentes et voiles.
21	1,169,607	1,053	448,275	1,038,705	Haches et outils.
5	915,663	391	142,509	1,114,213	Sacs en coton.
13	273,965	216	102,317	524,016	Poudre-levain et essences.
3	88,800	22	9,724	229,816	Orge mondé et perlé.
15	147,106	351	73,499	152,842	Paniers.
4	178,759	87	33,590	110,981	Ouate.
4	246,300	109	63,887	408,715	Courroies et tuyaux en cuir.
16	1,052,700	512	232,617	550,606	Bicyclettes.
4	24,000	45	16,962	36,200	Bicyclettes, réparations de.
3	77,635	38	22,408	91,793	Tables de billard et matériaux.
6	64,468	93	33,852	128,217	Cirage.
11	81,750	75	42,152	77,954	Forges.
18	141,545	191	75,170	143,832	Bateaux et canots.
59	5,552,882	4,028	1,845,574	4,626,214	Bouilloires et machines.
179	11,005,869	13,743	4,645,007	18,481,216	Chaussures.
7	356,090	344	89,572	262,127	Articles de cordonnerie.
34	563,197	1,539	387,734	1,256,147	Boîtes et sacs, papier.
8	271,787	334	109,332	283,000	Boîtes à cigares.
84	1,631,028	2,002	592,864	1,927,720	Boîtes en bois.
-	-	-	-	-	Couchettes en cuivre et en fer.
23	1,145,403	901	404,466	1,099,557	Fonderies de cuivre.
258	6,996,204	6,831	2,522,089	11,637,808	Pain, biscuits et confiseries.
573	4,210,244	6,705	1,327,533	3,299,917	Briqueterie, tuilerie et poterie.
6	1,755,379	874	391,696	1,693,000	Ponts en fer et en acier.
28	547,304	857	317,754	952,658	Balais et brosses.
3,576	6,161,085	6,886	1,464,110	29,462,402	Beurre et fromage.
5	258,137	336	76,212	150,000	Boutons.
-	-	-	-	-	Carbure de calcium.
3	235,540	115	34,461	147,000	Carton.
10	711,951	524	173,423	633,192	Tapis.
26	4,535,257	5,811	2,835,508	7,546,644	Réparations de wagons de che- min de fer.
349	6,615,525	5,466	2,256,456	6,650,912	Carrosserie.
27	1,315,318	987	403,454	1,269,271	Matériaux de carrosserie.
7	2,475,602	3,147	1,286,129	3,954,172	Construction de wagons de chemin de fer.
-	-	-	-	-	Blocs et tuiles en ciment.
3	103,500	94	33,900	106,800	Ciment, pierre naturelle.

¹ Voir la note au bas de la page xvi.

TABLE II. Manufactures of Canada by kinds of industries for establishments employing five persons and over and totals for provinces in 1905 and 1900.

Kinds of industries	1905				
	Estab- lish- ments	Capital	Employees	Salaries and wages	Value of products
	No.	\$	NO.	\$	\$
Canada—con.					
Cement, Portland.....	15	8,916,689	1,414	703,079	2,271,002
Chewing gum.....	4	154,637	161	58,368	576,988
Church ornaments.....	8	265,263	137	74,728	305,300
Clothing, men's, custom.....	545	4,759,160	5,919	2,443,296	6,343,261
Clothing, men's, factory.....	81	6,562,452	8,812	3,380,594	12,383,311
Clothing, women's, custom...	269	1,476,150	3,581	983,461	2,915,257
Clothing, women's, factory...	69	4,195,814	8,024	2,812,679	9,629,567
Cocoa and chocolate.....	3	299,699	102	38,779	320,199
Coffees and spices.....	28	1,574,462	471	268,792	2,166,283
Coffins and caskets.....	11	1,017,630	505	228,884	794,142
Coke.....	3	1,579,203	316	208,233	1,273,659
Combs.....	4	59,164	83	33,146	88,600
Condensed milk.....	5	607,000	197	82,379	855,409
Cooperage.....	76	1,771,696	1,572	573,224	1,789,323
Cordage, rope and twine.....	10	2,324,173	993	314,404	2,756,147
Corks.....	3	320,500	97	39,659	195,516
Corsets and supplies.....	14	710,366	915	257,681	1,027,191
Cottons.....	20	21,938,823	10,450	3,416,812	14,223,44
Cutlery and edge tools.....	3	208,850	105	52,993	146,200
Dies and moulds.....	3	168,250	73	36,376	93,502
Drugs.....	25	2,699,818	887	439,041	2,776,361
Dyeing and cleaning.....	22	476,555	489	192,505	451,247
Electrical apparatus and sup- plies.....	28	14,367,416	4,788	2,489,411	8,960,406
Electric light and power.....	157	80,393,445	2,435	1,471,061	7,587,899
Elevators.....	4	617,635	349	217,989	682,500
Enamelware.....	3	322,009	248	158,739	364,822
Evaporated fruits and vege- tables.....	37	425,000	905	126,088	811,799
Explosives.....	5	879,500	190	77,876	464,718
Fancy goods.....	4	51,000	92	34,341	184,000
Featherbone.....	3	304,439	475	146,044	428,959
Fertilizers.....	6	324,518	104	45,491	272,676
Fish, preserved.....	452	7,822,138	18,411	2,872,781	7,871,144
Flax, dressed.....	22	217,750	752	144,074	241,288
Flouring and grist mill pro- ducts.....	832	31,414,540	5,619	3,078,167	56,703,269
Foundry and machine shop products.....	376	29,896,107	17,672	9,037,579	23,648,754
Fringes, cords and tassels...	6	91,500	220	73,295	188,600
Fruit and vegetable canning...	58	3,476,215	3,785	658,834	3,598,400
Furs, dressed.....	3	131,000	222	84,052	1,970,190
Furnishing goods, men's.....	41	3,888,032	4,085	1,238,650	4,962,767
Furniture and upholstered goods.....	157	11,236,615	8,073	3,234,321	8,934,534
Gas, lighting and heating...	31	10,142,085	951	620,218	2,169,353

¹ See foot-note on page xv.

TABLEAU II. Manufactures du Canada par sortes d'industries pour les établissements employant cinq personnes et plus et totaux pour les provinces en 1905 et 1900.

1900					Sortes d'industries
Eta- blisse- ments	Capital	Employés	Salaires et gages	Valeur des produits	
NO.	\$	NO.	\$	\$	
Canada—suite.					
7	891,959	558	221,514	765,876	Ciment de Portland.
—	—	—	—	—	Gomme à mâcher.
4	43,410	40	22,725	40,941	Ornements d'églises.
735	5,420,144	9,818	3,387,344	8,775,439	Habillements d'hommes.
58	3,843,799	8,166 ¹	2,523,273	8,980,291	Habillements d'hommes (fa- briqués).
334	2,492,118	5,948	1,494,368	4,368,580	Habillements de femmes.
26	1,051,481	2,889	719,115	2,190,627	Habillements de femmes (fa- briqués).
4	152,075	92	32,396	218,460	Coco et chocolat.
29	1,044,272	551	263,618	1,957,536	Café et épices.
16	644,222	601	252,667	683,177	Cercueils.
—	—	—	—	—	Coke.
—	—	—	—	—	Peignes.
4	324,425	118	41,772	269,520	Lait condensé.
64	559,595	929	337,514	867,796	Tonnellerie.
11	2,335,246	970	283,513	2,212,663	Corderie.
5	173,421	119	47,024	176,172	Bouchons.
14	410,501	704	202,285	592,341	Corsets.
20	18,298,699	12,029	3,547,784	12,033,052	Cotons.
7	316,325	320	141,234	257,275	Coutellerie et instruments tranchants.
3	16,000	30	16,020	33,600	Coins et moules.
19	1,606,608	623	297,855	1,380,905	Drogues.
14	225,850	240	88,058	163,895	Teinturerie.
25	5,267,397	2,021	950,551	3,032,252	Appareils et effets électriques.
58	11,891,025	1,082	591,089	2,008,017	Lumière et force motrice élec- triques.
4	196,423	177	86,600	207,100	Ascenseurs.
—	—	—	—	—	Articles étamés.
50	371,321	1,605	129,738	395,540	Fruits et légumes évaporés.
7	589,450	164	93,400	543,944	Matières explosives.
4	56,125	177	53,442	217,514	Articles de fantaisie.
—	—	—	—	—	Baleine.
6	130,910	63	19,878	101,250	Engrais.
1,097	7,992,893	17,059	1,700,106	8,025,630	Poissons, salaisons et con- serves.
31	325,936	1,071	156,207	338,176	Lin préparé.
400	14,686,558	4,251	1,985,991	31,835,873	Produits des moulins à farine.
315	16,274,645	12,947	5,584,767	15,292,445	Produits des fonderies.
7	43,534	189	47,400	126,311	Franges, cordes et glands.
58	2,004,915	4,867	504,664	2,831,742	Conserves de fruits et légumes.
—	—	—	—	—	Pelleterie, préparation.
52	2,821,302	5,385	1,426,601	4,623,652	Articles de toilette pour hom- mes.
169	7,399,540	7,212	2,547,827	6,949,384	Meubles.
27	7,692,101	961	503,867	2,327,466	Gaz d'éclairage et de chauffage.

¹ Voir la note au bas de la page xvi.

TABLE II Manufactures of Canada by kinds of industries for establishments employing five persons and over and totals for provinces in 1905 and 1900.

Kinds of industries	1905				
	Estab- lish- ments	Capital	Employees	Salaries and wages	Value of products
	NO.	\$	NO.	\$	\$
Canada—con.					
Gas machines.....	4	78,923	70	32,247	70,770
Glass.....	7	863,500	1,418	522,082	1,421,773
Glass, stained, cut and orna- mental.....	9	112,308	143	86,216	200,026
Gloves and mittens.....	31	1,550,880	1,617	538,103	2,415,337
Glue.....	5	192,500	167	43,102	362,302
Grindstones and pulpstones..	6	231,000	121	39,015	68,504
Hairwork.....	7	152,016	137	62,764	232,919
Hammocks.....	—	—	—	—	—
Hardware, carriage and sad- dlery.....	4	1,010,833	697	320,575	870,542
Harness and saddlery.....	65	3,520,493	2,020	971,950	4,329,632
Hats, caps and furs.....	129	6,789,737	4,557	1,746,859	9,044,146
Hay, baled.....	—	—	—	—	—
Hosiery and knit goods.....	58	6,660,375	4,791	1,568,280	6,670,045
Ink.....	5	181,912	70	49,127	217,082
Interior decorations.....	16	477,748	400	228,116	534,696
Iron and steel products.....	42	9,104,988	5,574	2,565,164	9,929,635
Jewelry cases.....	3	58,063	107	40,357	85,862
Jewelry and repairs.....	44	1,593,979	1,715	787,556	2,321,835
Ladders.....	—	—	—	—	—
Lamps.....	—	—	—	—	—
Lasts and pegs.....	8	78,741	101	43,066	104,687
Lead, bar and pipe.....	—	—	—	—	—
Leather goods.....	12	315,150	307	124,560	432,435
Leather, tanned, curried and finished.....	99	10,807,941	3,466	1,672,376	14,739,889
Lime.....	50	1,820,387	986	537,824	1,139,416
Liquors, distilled.....	9	10,209,004	854	489,152	2,343,683
Liquors, malt.....	89	12,688,948	2,555	1,495,669	8,444,177
Liquors, vinous.....	7	684,204	83	43,492	253,929
Lock and gunsmithing.....	3	272,546	206	80,269	194,295
Log products.....	1,321	97,605,078	53,270	20,715,233	67,112,286
Lumber products.....	482	19,381,019	12,901	6,100,071	20,528,667
Malt.....	4	738,300	147	82,953	936,961
Matches.....	3	252,000	299	91,943	226,743
Mats and rugs.....	3	46,100	71	22,425	65,412
Mattresses and spring beds..	26	476,741	471	194,820	785,319
Metallic roofing and flooring.	7	693,900	341	219,168	1,025,206
Mica, cut.....	8	243,449	403	63,689	197,234
Mirrors and plate glass.....	7	240,057	221	119,797	449,789
Monuments and tombstones..	76	1,377,667	980	535,884	1,305,245
Musical instruments.....	31	5,120,276	2,802	1,386,146	3,670,305
Musical instrument materials.	8	484,173	347	170,100	523,351
Oil clothing.....	7	1,296,683	386	175,485	948,538
Oils.....	21	3,891,255	895	495,252	4,480,849
Optical goods.....	4	158,000	159	76,067	168,094
Painting and glazing.....	4	156,500	145	90,633	180,141
Paints and varnishes.....	25	3,054,202	863	442,396	3,717,181

TABLEAU II. Manufactures du Canada par sortes d'industries pour les établissements employant cinq personnes et plus et totaux pour les provinces en 1905 et 1900.

1900					Sortes d'industries
Eta- blisse- ments	Capital	Employés	Salaires et gages	Valeur des produits	
NO.	\$	NO.	\$	\$	
Canada—suite.					
4	29,850	29	11,776	29,121	Machines à gaz.
11	1,522,692	1,438	549,211	995,401	Verrerie.
9	40,070	81	42,436	88,600	Verre colorié, coupé et orne- mental.
22	778,003	1,060	285,289	1,024,245	Gants et mitaines.
3	60,043	51	16,048	47,627	Colle forte.
6	39,850	196	22,047	41,400	Meules et décortiqueurs.
6	99,176	99	33,188	109,679	Ouvrages en cheveux.
4	15,233	46	12,650	29,560	Hamacs.
6	418,381	493	149,802	401,821	Quincaillerie.
95	2,512,301	2,509	980,772	3,427,255	Sellerie.
115	4,136,236	3,894	1,392,302	5,876,467	Chapellerie et pelleterie.
5	173,000	190	72,080	490,000	Foin pressé.
52	3,723,197	3,896	1,059,912	3,857,519	Bonneterie.
3	46,700	24	17,756	105,000	Encre.
12	142,928	232	124,002	226,130	Décorations d'intérieurs.
29	9,829,560	4,316	1,924,732	6,912,457	Produits en fer et en acier.
3	19,279	63	17,709	46,500	Boîtes à bijoux.
35	613,053	794	383,011	996,313	Orfèvrerie.
3	27,100	24	8,662	16,300	Echelles.
3	111,010	70	30,954	117,491	Lampes.
8	122,300	146	54,213	132,506	Formes et chevilles à chaus- sures.
3	338,925	94	45,993	293,216	Plomb en barres et tuyaux.
3	15,450	84	21,075	72,600	Cuir, effets en.
143	7,300,584	3,981	1,630,285	12,068,600	Cuir tanné, corroyé et fini.
163	484,812	747	218,727	523,862	Chaux.
9	7,874,724	586	364,062	1,620,418	Liqueurs distillées.
96	10,925,679	2,473	1,354,902	6,204,250	Liqueurs, malt.
14	534,055	158	57,715	289,350	Liqueurs vineuses.
4	138,800	110	47,046	95,150	Serrurerie et armurerie.
2,075	55,605,666	55,802	13,755,334	50,805,084	Produits des billes (billots). Produits du bois de construc- tion.
467	9,143,276	8,365	3,420,357	10,754,959	
6	227,190	77	27,998	271,150	Malt.
5	240,064	488	87,331	312,655	Allumettes.
6	55,507	75	21,082	52,092	Nattes et tapis.
20	449,583	446	172,563	672,850	Matelas et sommiers élastiques
4	385,119	172	74,488	495,500	Foriture métallique.
12	221,248	264	55,494	337,628	Mica coupé.
4	200,500	140	74,420	265,535	Miroirs et glaces.
65	935,997	986	434,896	935,678	Monuments et pierres tombales.
39	3,990,728	2,553	1,176,668	3,023,730	Instruments de musique.
7	300,119	293	94,368	356,997	Instruments de musique, ma- tériaux.
6	639,990	292	102,404	560,693	Vêtements en toile cirée.
14	2,431,271	669	331,241	3,519,493	Huiles.
4	115,700	168	71,748	199,750	Articles optiques.
3	89,283	105	44,357	103,000	Peintures et vitrerie.
18	2,217,059	638	332,521	2,786,593	Peinture et vernis.

TABLE II. Manufactures of Canada by kinds of industries for establishments employing five persons and over and totals for provinces in 1905 and 1900.

Kinds of industries	1905				
	Estab-lish-ments	Capital	Employees	Salaries and wages	Value of products
	No.	\$	No.	\$	\$
Canada—con.					
Paper.....	31	21,260,157	4,974	2,208,526	9,449,842
Patent medicines.....	36	2,915,279	488	255,661	1,551,429
Patterns.....	4	34,000	38	19,356	62,279
Photographic materials.....	7	482,858	217	97,006	590,842
Photography.....	—	—	—	—	—
Picture frames.....	8	522,817	444	216,670	594,004
Pipe and boiler covering.....	4	74,041	47	22,471	62,795
Plaster.....	—	—	—	—	—
Plumbers' supplies.....	11	2,283,855	1,254	648,195	2,847,683
Plumbing and tinsmithing.....	282	7,883,378	6,447	3,111,729	10,815,984
Printing and bookbinding.....	130	6,855,863	5,915	3,045,812	6,811,008
Printing and publishing.....	384	15,301,901	8,954	5,224,296	12,212,345
Printing presses.....	3	68,000	129	76,892	171,249
Pulleys.....	—	—	—	—	—
Pumps and windmills.....	14	611,900	411	179,178	691,182
Railway supplies.....	3	658,918	265	108,169	983,000
Refrigerators.....	5	254,000	182	88,456	283,000
Regalias and society emblems.....	3	17,670	31	14,975	46,700
Roofing and roofing materials.....	21	671,935	519	304,007	1,302,434
Rubber and elastic goods.....	7	1,230,100	744	414,571	2,321,228
Rubber clothing.....	9	264,200	426	201,227	725,800
Safes and vaults.....	4	418,300	236	121,560	339,500
Salt.....	7	612,500	163	75,953	434,030
Saws.....	8	738,864	291	155,043	401,979
Scales.....	5	432,175	180	93,476	317,455
Screws.....	—	—	—	—	—
Seed cleaning and preparing.....	15	656,600	420	133,275	1,998,846
Sewing machines.....	3	831,210	458	214,230	488,050
Ships and ship repairs.....	29	3,139,403	1,672	768,272	1,648,317
Shoddy.....	7	145,360	110	50,017	253,200
Show cases.....	9	269,260	161	90,077	345,631
Signs.....	6	68,680	102	54,921	129,470
Silk and silk goods.....	3	1,828,561	707	227,217	955,705
Siversmithing.....	13	1,168,856	516	288,200	937,225
Skates.....	3	37,000	31	16,700	19,890
Slaughtering and meat pack- ing.....	54	6,713,110	2,894	1,477,540	27,148,863
Slaughtering, not including meat packing.....	5	921,501	224	142,929	1,825,983
Smelting.....	18	87,476,829	9,845	6,646,900	28,418,328
Soap.....	20	2,584,639	658	315,785	2,956,309
Stamps and stencils.....	7	87,804	92	54,296	107,383
Starch.....	10	1,350,300	370	110,763	1,225,570
Stationery goods.....	14	718,206	582	266,663	847,282
Stereotyping and electrotyp- ing.....	4	130,812	61	43,524	103,389
Stone, cut.....	40	1,391,835	1,730	787,251	1,244,961

TABLEAU II. Manufactures du Canada par sortes d'industries pour les établissements employant cinq personnes et plus et totaux pour les provinces en 1905 et 1900.

1900					Sortes d'industries
Eta- blisse- ments	Capital	Employés	Salaires et gages	Valeur des produits	
No.	\$	No.	\$	\$	
Canada—suite.					
28	7,507,819	2,935	1,191,038	4,380,776	Papier.
35	1,103,065	598	279,348	1,350,993	Remèdes patentés.
—	—	—	—	—	Patrons.
9	119,126	140	63,600	230,186	Matériel photographique.
6	95,456	59	32,869	94,858	Photographie.
15	447,792	608	209,291	623,025	Cadres à gravures.
3	40,100	46	26,485	68,945	Matières à envelopper les tuyaux et bouilloires.
3	62,600	100	37,132	88,706	Plâtre.
6	588,162	468	206,365	821,584	Effets de plombiers.
252	4,468,296	4,757	1,855,445	6,553,957	Plomberie et ferblanterie.
84	2,830,814	2,836	1,135,341	2,748,356	Imprimerie et reliure.
419	13,726,039	9,481	4,671,413	10,319,241	Imprimerie et publications.
5	541,064	315	126,424	362,135	Presses à imprimer.
3	205,520	182	68,562	248,000	Poulies.
17	739,737	565	263,268	733,150	Pompes et moulins à vent.
4	573,155	405	188,668	556,600	Matériaux de chemin de fer.
5	128,617	124	35,702	149,974	Glacières.
—	—	—	—	—	Insignes et emblèmes.
11	257,050	154	81,146	569,640	Toiture et matériaux de toiture.
7	1,354,321	551	229,704	1,173,422	Caoutchouc et articles élastiques.
6	169,650	202	99,668	401,000	Vêtements en caoutchouc.
3	232,610	181	104,760	225,200	Coffres-forts.
9	689,163	208	86,444	345,148	Sel.
7	419,534	262	117,639	314,312	Scies.
8	279,414	226	115,871	285,240	Balances.
4	714,586	266	111,879	385,810	Vis.
17	502,900	585	128,243	1,472,087	Nettoyage et préparation des graines de semences.
3	1,110,167	637	300,362	752,308	Machines à coudre.
39	3,156,369	2,528	835,517	1,899,836	Navires, construction et radoub de.
6	146,210	75	28,680	155,280	Drap renaissance.
—	—	—	—	—	Vitrines.
3	15,200	28	15,376	34,160	Enseignes.
—	—	—	—	—	Soie et effets en soie.
12	781,456	483	254,536	740,969	Argenterie.
—	—	—	—	—	Patins.
57	5,395,162	2,416	1,020,164	22,217,984	Abattoirs et salaisons de viandes.
—	—	—	—	—	Abattoirs non compris dans les salaisons de viandes.
12	10,483,112	2,113	1,331,553	7,082,384	Métallurgie.
23	2,321,207	629	317,966	2,143,945	Savonnerie.
—	—	—	—	—	Etampes et patrons.
12	990,075	390	134,460	1,006,400	Empois.
12	590,555	593	228,115	638,520	Articles de librairie.
4	88,563	69	43,400	90,034	Stéréotype et électrotypie.
4	41,505	71	30,675	72,700	Taille de la pierre.

TABLE II. Manufactures of Canada by kinds of industries for establishments employing five persons and over and totals for provinces in 1905 and 1900.

Kinds of industries	1905				
	Estab- lish- ments	Capital	Employees	Salaries and wages	Value of products
	NO.	\$	NO.	\$	\$
Canada—con.					
Sugar, refined	8	13,412,517	1,858	1,109,456	18,268,260
Tallow, refined	3	194,820	87	46,027	270,370
Textiles, dyeing and finishing	3	945,000	544	220,546	2,264,027
Thread	3	339,649	175	62,176	1,034,000
Tobacco, chewing, smoking and snuff	19	4,657,507	2,241	727,854	6,439,725
Tobacco, cigars and cigarettes	114	5,917,895	5,324	2,087,423	8,749,995
Umbrellas	3	120,090	154	42,480	252,000
Vinegar and pickles	26	724,439	369	148,585	519,793
Wall paper	4	1,419,451	403	238,677	1,023,000
Washing compounds	—	—	—	—	—
Washing machines and wring- ers	3	231,276	170	69,358	251,052
Watch cases	—	—	—	—	—
Wax candles	3	70,000	20	15,860	40,000
Window blinds and shades	6	628,000	239	131,538	968,600
Wire	17	3,978,192	1,220	543,449	3,932,384
Wire fencing	17	861,613	356	200,115	1,253,824
Woodenware	4	700,000	452	187,936	472,295
Wood pulp, chemical and mechanical	22	11,164,768	2,456	1,023,720	3,793,131
Woodworking and turning	26	814,373	730	290,721	722,406
Wool, carding and fulling	—	—	—	—	—
Woolen goods	103	6,808,233	4,587	1,494,679	5,717,735
Wool pulling	5	153,700	60	29,775	550,742
Woolen yarns	3	163,177	80	23,980	154,000
All other industries	115	9,025,275	4,765	2,047,234	8,536,193
The provinces.	12,547	833,916,155	383,920	162,155,578	706,446,578
Alberta	97	5,400,371	1,983	1,129,272	4,979,932
British Columbia	363	52,403,379	23,480	11,253,263	37,796,740
Manitoba	280	27,070,665	10,113	5,800,707	27,857,396
New Brunswick	531	26,461,664	19,170	6,497,161	21,833,564
Nova Scotia	720	74,599,538	23,754	9,139,371	31,987,449
Ontario	6,163	390,875,465	184,526	80,729,889	361,372,741
Prince Edward Island	223	1,553,916	2,770	409,915	1,696,459
Quebec	4,115	251,730,182	116,748	46,514,619	216,478,496
Saskatchewan	55	3,820,975	1,376	681,381	2,443,801
The territories.	—	—	—	—	—

¹ See foot-note on page xv.

TABLEAU II. Manufactures du Canada par sortes d'industries pour les établissements employant cinq personnes et plus et totaux pour les provinces en 1905 et 1900.

Etablissements	1900				Sortes d'industries
	Capital	Employés	Salaires et gages	Valeur des produits	
	NO. \$	NO. \$	\$	\$	
					Canada—suite.
4	10,104,585	1,264	747,280	12,595,000	Raffineries de sucre.
3	1,388,500	565	237,092	2,051,992	Raffineries de suif.
—	—	—	—	—	Tissus teints et finis.
22	4,747,030	2,351	791,066	6,469,961	Fil.
138	2,500,510	4,631	1,813,670	5,332,151	Tabac à chiquer, à fumer et à priser.
3	126,663	162	46,012	110,000	Tabac, cigares et cigarettes.
24	633,453	373	123,295	561,682	Parapluies.
4	1,059,500	389	200,667	874,049	Vinaigre et marinades.
3	31,500	18	8,476	20,500	Tapisserie.
6	128,673	178	58,178	179,434	Compositions à laver.
4	846,642	503	202,936	707,840	Machines à laver et à tordre.
3	57,400	30	16,250	71,250	Boîtes de montres.
4	586,592	304	117,805	738,532	Cierges.
15	1,599,118	637	254,861	1,693,995	Stores et rideaux en toile.
14	225,950	200	88,678	336,470	Articles en laine.
—	—	—	—	—	Etirage de la laine.
25	11,558,560	3,301	1,179,807	4,246,781	Laine en échevaux.
34	633,986	942	304,764	777,722	Diverses autres industries.
3	7,800	16	2,640	4,030	
157	10,486,198	6,795	2,066,320	7,359,541	
3	44,210	28	13,138	115,487	
6	57,400	68	18,377	86,350	
115	8,847,694	3,594	1,235,744	7,467,193	
14,650	446,916,487	339,173 ¹	113,249,350	481,053,375	Les provinces.
—	—	—	—	—	Alberta.
392	22,901,892	11,454	5,456,538	19,447,778	Colombie-Britannique.
324	7,539,691	5,219	2,419,549	12,927,439	Manitoba.
919	20,741,170	22,158	5,748,990	20,972,470	Nouveau-Brunswick.
1,188	34,586,416	23,284	5,613,571	23,592,513	Nouvelle-Ecosse.
6,543	214,972,275	161,757 ¹	56,548,286	241,533,486	Ontario.
334	2,081,766	3,804	445,998	2,326,708	Ile du Prince-Edouard.
4,845	142,403,407	110,329	36,550,655	158,287,994	Québec.
—	—	—	—	—	Saskatchewan.
105	1,689,870	1,168	465,763	1,964,987	Les territoires.

¹ Voir la note au bas de la page xvi.

TABLE III. Manufactures of cities, towns and villages in Canada and the provinces for establishments employing five persons and over in 1900 and 1905, and also for all establishments irrespective of the number of persons employed for 1905, as shown by the census of 1906.

Cities, towns and villages Cités, villes et villages	Year — Année	Estab- lish- ments — Eta- blisse- ments	Capital	Employees — Employés	Salaries and wages — Salaires et gages	Value of products — Valeur des produits
		No.	\$	No.	\$	\$
CANADA	1900	5,853	344,546,667	237,840	90,138,771	360,906,534
	1905	5,941	624,582,747	277,332	125,347,853	535,163,036
	1905	7,448	630,442,874	281,466	126,932,399	541,393,279
Alberta	1900	26	967,625	536	282,067	1,050,436
	1905	58	4,195,420	1,600	983,908	4,113,377
	1905	71	4,300,270	1,637	1,009,063	4,190,987
Calgary	1900	10	431,647	307	174,617	599,444
	1905	18	2,145,022	794	520,272	2,303,617
	1905	22	2,191,772	807	530,792	2,330,217
Edmonton	1900	8	210,302	103	47,925	243,778
	1905	21	1,053,317	424	249,540	943,526
	1905	22	1,055,317	426	250,440	945,526
Lethbridge	1900	3	19,700	24	15,700	29,900
	1905	7	245,594	96	67,146	146,087
	1905	10	283,094	104	71,806	159,597
Medicine Hat	1900	—	—	—	—	—
	1905	4	94,500	35	23,140	127,350
	1905	7	104,500	44	29,480	149,350
Strathcona	1900	5	305,976	102	43,825	177,314
	1905	8	656,987	251	123,810	592,797
	1905	10	665,587	256	126,545	606,297
British Columbia	1900	227	13,293,336	5,323	3,235,173	10,864,182
	1905	226	21,387,577	8,291	5,132,757	17,648,067
	1905	289	21,829,140	8,473	5,240,434	17,954,875
Fernie	1900	3	298,900	165	104,520	359,256
	1905	5	1,255,903	318	235,317	1,024,079
	1905	7	1,279,403	323	237,487	1,032,579
Kamloops	1900	3	130,350	39	14,966	58,800
	1905	3	44,000	42	36,730	81,597
	1905	8	92,500	58	50,666	111,657
Nanaimo	1900	13	467,676	183	122,605	348,775
	1905	10	618,772	191	117,542	402,987
	1905	16	652,072	202	123,302	419,287
Nelson	1900	17	452,819	248	216,538	1,065,846
	1905	15	856,721	317	294,189	1,494,807
	1905	18	872,121	324	299,671	1,510,107
New Westminster	1900	23	1,250,530	775	363,757	1,029,722
	1905	20	1,059,167	737	366,365	1,165,663
	1905	27	1,083,667	758	381,174	1,198,006

TABLEAU III. Manufactures des cités, villes et villages du Canada et des provinces, pour les établissements employant cinq personnes et plus en 1900 et 1905, et aussi pour tous les établissements, indépendamment du nombre des personnes employées, pour l'année 1905, d'après le recensement de 1906.

Cities, towns and villages — Cités, villes et villages	Year — Année	Estab- lish- ments — Eta- blisse- ments	Capital	Employees — Employés	Salaries and wages — Salaires et gages	Value of products — Valeur des produits
British Columbia —con.		No.	\$	No.	\$	\$
Revelstoke	1900	10	166,614	219	123,224	271,058
	1905	7	1,265,086	393	272,325	778,602
	1905	9	1,282,586	400	276,593	790,437
Rossland	1900	5	115,180	98	55,650	123,000
	1905	3	73,050	65	33,340	68,500
	1905	5	121,101	71	35,570	75,300
Vancouver	1900	71	6,937,722	2,151	1,345,797	4,990,152
	1905	99	13,124,593	4,854	2,904,669	10,067,556
	1905	111	13,201,908	4,890	2,924,146	10,133,617
Victoria	1900	82	3,473,545	1,445	888,116	2,617,573
	1905	64	3,090,285	1,374	872,280	2,564,276
	1905	88	3,243,782	1,447	911,825	2,683,885
Manitoba	1900	126	5,699,366	3,664	2,000,903	10,078,665
	1905	168	23,776,410	7,533	4,571,053	23,036,460
	1905	187	23,900,610	7,590	4,603,316	23,143,304
Brandon	1900	12	595,662	287	92,959	541,327
	1905	28	2,530,663	518	325,572	2,097,995
	1905	31	2,547,163	524	329,572	2,110,620
Portage la Prairie	1900	4	369,000	72	39,859	803,290
	1905	11	776,690	213	110,316	1,858,000
	1905	16	834,790	229	119,519	1,886,100
Selkirk	1900	7	61,490	150	57,240	117,800
	1905	2	335,000	80	38,380	97,175
	1905	3	341,000	83	39,880	100,675
Winnipeg	1900	103	4,673,214	3,155	1,810,845	8,616,248
	1905	127	20,134,057	6,722	4,096,785	18,983,290
	1905	137	20,177,657	6,754	4,114,345	19,045,909
New Brunswick	1900	284	9,559,432	9,107	3,023,401	11,208,107
	1905	213	14,917,875	8,773	3,878,410	13,714,281
	1905	254	15,027,842	8,885	3,920,279	13,863,966
Campbellton	1900	9	210,560	325	90,893	322,233
	1905	9	1,385,885	650	145,052	666,706
	1905	12	1,389,385	656	147,152	671,806
Chatham	1900	13	1,038,340	772	229,521	780,003
	1905	15	1,241,083	658	268,217	1,077,929
	1905	17	1,244,483	665	271,127	1,081,929
Fredericton	1900	14	618,264	573	185,100	691,043
	1905	17	669,386	656	222,004	829,402
	1905	22	674,436	667	225,379	842,902

TABLE III. Manufactures of cities, towns and villages in Canada and the provinces for establishments employing five persons and over in 1900 and 1905, and also for all establishments irrespective of the number of persons employed for 1905, as shown by the census of 1906.

Cities, towns and villages — Cités, villes et villages	Year — Année	Estab- lish- ments — Eta- blisse- ments	Capital	Employees — Employés	Salaries and wages — Salaires et gages	Value of products — Valeur des produits
New Brunswick —con.		No.	\$	No.	\$	\$
Moncton	1900	21	1,503,665	1,450	511,519	1,291,036
	1905	23	3,101,870	2,718	1,230,345	2,441,586
	1905	29	3,114,520	2,732	1,235,319	2,460,586
Newcastle	1900	9	177,585	447	95,109	365,980
	1905	6	552,500	182	76,964	234,223
	1905	8	556,600	187	77,444	236,548
St. John (includ- ing Portland)	1900	187	5,252,797	4,688	1,634,051	6,712,769
	1905	114	7,060,251	3,265	1,684,134	6,918,638
	1905	132	7,122,701	3,321	1,706,190	7,009,698
St. Stephen	1900	10	338,650	304	131,836	559,946
	1905	13	495,500	362	128,431	973,800
	1905	16	513,367	370	132,845	984,200
Woodstock	1900	21	449,571	548	145,372	485,097
	1905	16	411,400	282	123,263	571,997
	1905	18	412,350	287	124,823	576,297
Nova Scotia	1900	293	24,189,106	8,920	3,000,492	13,704,999
	1905	279	65,296,954	14,578	6,635,064	24,870,335
	1905	348	65,480,572	14,762	6,703,592	25,133,848
Amherst	1900	11	1,444,547	1,299	336,104	1,551,907
	1905	19	3,419,009	1,969	832,156	4,174,929
	1905	21	3,425,809	1,976	834,506	4,188,129
Antigonish	1900	4	43,090	47	14,650	32,970
	1905	6	41,300	54	17,806	51,100
	1905	7	43,300	55	18,306	52,100
Bridgewater	1900	6	359,221	405	78,278	255,388
	1905	6	2,139,240	824	293,298	651,550
	1905	9	2,150,540	835	297,148	668,150
Canso	1900	6	41,010	114	6,390	71,624
	1905	6	115,000	129	31,920	95,800
	1905	7	118,000	130	32,020	96,400
Dartmouth	1900	15	1,046,007	489	194,940	1,068,982
	1905	13	1,014,282	450	194,100	968,818
	1905	13	1,014,282	450	194,100	968,818
Halifax	1900	104	6,637,888	3,203	1,238,385	6,927,552
	1905	92	9,657,792	3,511	1,422,886	8,145,016
	1905	117	9,717,392	3,577	1,445,548	8,233,212
Kentville	1900	10	106,050	145	52,208	143,000
	1905	8	184,700	133	59,737	179,250
	1905	11	187,500	140	61,537	183,150

TABLEAU III. Manufactures des cités, villes et villages du Canada et des provinces, pour les établissements employant cinq personnes et plus en 1900 et 1905, et aussi pour tous les établissements, indépendamment du nombre des personnes employées, pour l'année 1905, d'après le recensement de 1906.

Cities, towns and villages — Cités, villes et villages	Year — Année	Estab- lish- ments — Eta- blisse- ments	Capital	Employees — Employés	Salaries and wages — Salaires et gages	Value of products — Valeur des produits
Nova Scotia—con.		No.	\$	No.	\$	\$
Liverpool	1900	8	43,650	97	24,544	73,662
	1905	8	210,200	140	42,247	172,600
	1905	10	213,500	144	43,647	176,100
New Glasgow	1900	21	440,134	430	160,302	438,767
	1905	21	2,751,575	1,137	584,396	1,836,094
	1905	24	2,759,473	1,147	588,578	1,840,830
North Sydney	1900	9	99,190	104	39,665	93,100
	1905	6	120,780	122	59,224	106,276
	1905	7	123,280	125	59,888	116,276
Parrsboro	1900	6	62,925	140	42,992	154,080
	1905	4	95,450	82	35,040	85,100
	1905	7	107,170	91	38,300	95,100
Pictou	1900	13	249,900	295	89,400	437,498
	1905	15	416,500	752	205,809	592,589
	1905	15	416,500	752	205,809	592,589
Springhill	1900	3	7,220	35	7,838	20,805
	1905	4	23,560	39	15,465	38,000
	1905	6	26,960	42	16,421	41,600
Sydney	1900	21	12,092,604	637	204,211	631,396
	1905	14	38,588,904	2,624	1,868,683	4,058,659
	1905	22	38,612,904	2,648	1,879,467	4,090,339
Sydney Mines	1900	—	—	—	—	—
	1905	3	3,354,943	959	463,580	1,502,008
	1905	4	3,356,943	961	464,130	1,506,008
Truro	1900	16	464,555	350	143,334	633,818
	1905	16	1,070,323	421	174,968	965,204
	1905	23	1,098,623	438	182,718	1,008,304
Westville	1900	3	8,950	21	5,661	10,824
	1905	5	32,600	66	20,699	62,729
	1905	6	35,200	69	21,441	64,776
Windsor	1900	10	337,760	352	108,166	289,016
	1905	10	449,221	358	112,101	333,256
	1905	12	451,221	364	114,851	341,856
Yarmouth	1900	27	704,405	757	253,424	870,610
	1905	23	1,611,575	808	200,949	851,357
	1905	27	1,621,975	818	205,177	870,111

TABLE III. Manufactures of cities, towns and villages in Canada and the provinces for establishments employing five persons and over in 1900 and 1905, and also for all establishments irrespective of the number of persons employed for 1905, as shown by the census of 1906.

Cities, towns and villages — Cités, villes et villages	Year — Année	Estab- lish- ments — Eta- blisse- ments	Capital	Employees — Employés	Salaries and wages — Salaires et gages	Value of products — Valeur des produits
		No.	\$	No.	\$	\$
Ontario	1900	3,174	173,764,812	124,973	47,060,064	185,737,284
	1905	3,569	312,053,844	149,166	66,938,443	283,327,615
	1905	4,549	315,515,655	151,757	67,915,973	287,065,734
Alexandria	1900	3	153,275	172	64,855	214,870
	1905	6	374,258	266	97,748	374,259
	1905	7	382,758	269	98,848	380,259
Almonte	1900	10	995,167	671	211,210	845,800
	1905	16	1,059,102	621	219,272	906,466
	1905	26	1,106,752	644	227,170	945,466
Amherstburg	1900	5	59,000	40	13,521	71,100
	1905	9	179,700	103	46,658	103,924
	1905	14	215,700	116	51,799	125,314
Arnprior	1900	8	1,059,975	628	197,340	1,117,322
	1905	14	1,178,700	605	258,966	1,408,460
	1905	19	1,199,700	621	264,041	1,423,360
Aurora	1900	8	139,385	164	52,260	213,539
	1905	12	250,900	226	93,731	428,225
	1905	14	260,900	232	96,203	439,225
Aylmer	1900	14	196,550	360	87,240	313,527
	1905	17	923,200	447	178,347	793,114
	1905	23	936,075	462	183,970	808,040
Barrie	1900	13	260,480	207	85,034	367,338
	1905	23	517,554	427	173,550	774,366
	1905	28	528,100	442	180,680	790,216
Belleville	1900	24	448,807	543	171,258	558,950
	1905	47	2,802,000	995	359,902	1,658,112
	1905	55	2,811,550	1,012	365,352	1,673,512
Berlin	1900	68	2,500,810	2,758	885,326	3,307,513
	1905	76	5,825,202	3,055	1,273,866	5,449,012
	1905	88	5,855,852	3,082	1,285,521	5,490,823
Blenheim	1900	4	47,672	63	27,043	73,090
	1905	9	217,450	125	29,608	400,555
	1905	15	232,060	142	34,701	419,087
Bowmanville	1900	10	322,602	332	129,315	632,500
	1905	17	517,709	440	157,611	545,250
	1905	23	530,459	454	162,561	561,753
Bracebridge	1900	9	428,978	465	163,731	980,200
	1905	17	2,174,707	600	261,339	2,315,407
	1905	20	2,184,457	609	264,059	2,326,407

TABLEAU III. Manufactures des cités, villes et villages du Canada et des provinces, pour les établissements employant cinq personnes et plus en 1900 et 1905, et aussi pour tous les établissements, indépendamment du nombre des personnes employées, pour l'année 1905, d'après le recensement de 1906.

Cities, towns and villages — Cités, villes et villages	Year — Année	Estab- lish- ments — Eta- blisse- ments	Capital	Employees — Employés	Salaries and wages — Salaires et gages	Value of products — Valeur des produits
Ontario—con.		NO.	\$	NO.	\$	\$
Brampton	1900	8	122,017	186	67,150	248,915
	1905	16	584,566	440	200,693	819,658
	1905	24	618,516	456	206,273	839,658
Brantford	1900	44	6,830,871	3,603	1,562,175	5,564,695
	1905	76	8,932,168	4,670	2,135,572	8,545,679
	1905	102	9,004,688	4,725	2,154,747	8,622,528
Brockville	1900	23	1,536,485	1,130	439,423	1,551,590
	1905	28	1,821,668	1,295	527,072	1,645,940
	1905	38	1,839,668	1,315	533,952	1,670,990
Campbellford	1900	10	572,057	362	94,692	354,087
	1905	17	774,205	384	130,140	714,652
	1905	27	812,915	413	139,795	749,097
Carleton Place	1900	15	357,760	368	129,226	392,735
	1905	16	397,300	276	120,915	597,160
	1905	23	450,975	292	126,024	632,931
Chatham	1900	47	1,994,327	1,274	417,812	2,714,977
	1905	44	2,771,672	1,413	645,100	3,590,220
	1905	58	2,808,072	1,450	658,248	3,626,059
Chesley	1900	7	263,849	214	58,545	222,950
	1905	12	430,227	296	104,222	487,649
	1905	14	437,227	301	106,722	494,649
Clinton	1900	11	411,517	292	101,325	338,225
	1905	10	272,500	306	97,874	386,818
	1905	13	304,000	315	102,434	403,068
Cobourg	1900	20	764,227	501	197,870	949,968
	1905	17	970,136	474	192,561	971,842
	1905	19	977,136	480	195,661	878,317
Collingwood	1900	36	1,323,066	1,021	338,596	3,232,609
	1905	22	2,221,879	595	269,308	2,937,477
	1905	26	2,230,904	608	274,860	2,946,627
Cornwall	1900	32	3,067,677	1,619	500,849	2,159,809
	1905	24	3,543,993	1,620	550,273	2,210,901
	1905	31	3,568,743	1,635	556,273	2,238,001
Deseronto	1900	4	1,275,503	1,046	280,630	1,666,047
	1905	6	1,758,000	965	318,076	1,838,136
	1905	8	1,762,000	971	320,453	1,847,336
Dresden	1900	6	110,647	84	26,373	63,170
	1905	11	172,800	125	39,218	156,000
	1905	15	188,508	135	42,693	166,200

TABLE III. Manufactures of cities, towns and villages in Canada and the provinces for establishments employing five persons and over in 1900 and 1905, and also for all establishments irrespective of the number of persons employed for 1905, as shown by the census of 1906.

Cities, towns and villages — Cités, villes et villages	Year — Année	Estab- lish- ments — Éta- blisse- ments	Capital	Employees — Employés	Salaries and wages — Salaires et gages	Value of products — Valeur des produits
Ontario—con.		NO.	\$	NO.	\$	\$
Dundas	1900	17	708,837	705	260,413	1,017,150
	1905	22	1,936,654	1,005	458,660	1,700,051
	1905	34	1,970,854	1,034	467,638	1,751,051
Dunnville	1900	16	208,353	318	62,190	268,090
	1905	15	335,000	359	93,054	444,290
	1905	20	350,100	370	95,454	456,071
Exeter	1900	9	74,109	128	33,149	142,411
	1905	9	99,737	60	24,773	248,060
	1905	13	112,037	67	27,961	257,660
Forest	1900	8	87,870	123	29,063	129,240
	1905	11	275,200	166	49,821	248,127
	1905	14	296,400	177	54,671	259,227
Fort William	1900	6	70,100	137	44,710	111,507
	1905	12	949,667	427	227,757	581,996
	1905	13	972,667	431	230,257	588,996
Galt	1900	31	2,634,720	1,761	726,601	2,225,343
	1905	37	3,820,090	2,122	956,018	2,849,155
	1905	49	3,875,234	2,159	971,238	2,896,205
Gananoque	1900	16	1,030,412	674	281,380	863,079
	1905	21	1,524,425	897	402,315	1,444,116
	1905	24	1,547,425	914	403,973	1,450,932
Goderich	1900	14	343,087	366	115,231	289,614
	1905	19	1,386,477	454	197,425	2,105,847
	1905	25	1,392,977	478	200,779	2,115,147
Gravenhurst	1900	8	484,587	352	101,417	521,054
	1905	11	1,201,264	760	311,318	734,039
	1905	12	1,202,864	764	312,836	736,539
Guelph	1900	68	3,532,641	2,206	864,535	3,689,183
	1905	66	5,438,551	2,674	1,294,379	4,789,875
	1905	72	5,481,551	2,690	1,302,409	4,820,675
Hamilton	1900	232	13,494,953	10,196	4,054,592	17,122,346
	1905	237	28,232,829	12,663	6,126,346	24,625,776
	1905	290	28,369,209	12,796	6,183,673	24,761,570
Hanover	1900	12	444,362	502	144,084	450,016
	1905	15	1,388,106	727	268,669	808,839
	1905	17	1,392,806	731	270,269	812,839
Harriston	1900	8	182,807	161	50,501	575,930
	1905	10	192,600	156	53,019	691,968
	1905	13	201,900	166	55,819	699,913

TABLEAU III. Manufactures des cités, villes et villages du Canada et des provinces, pour les établissements employant cinq personnes et plus en 1900 et 1905, et aussi pour tous les établissements, indépendamment du nombre des personnes employées, pour l'année 1905, d'après le recensement de 1906.

Cities, towns and villages — Cités, villes et villages	Year — Année	Estab- lish- ments — Eta- blisse- ments	Capital	Employees — Employés	Salaries and wages — Salaires et gages	Value of products — Valeur des produits
Ontario—con.		No.	\$	No.	\$	\$
	1900	5	1,159,300	798	318,490	1,101,046
Hawkesbury	1905	7	1,435,975	943	307,093	1,757,044
	1905	8	1,439,075	945	307,893	1,758,244
	1900	5	1,079,653	858	275,103	925,634
Hespeler	1905	6	665,376	639	228,460	738,298
	1905	9	703,776	646	231,660	745,198
	1900	6	378,450	268	85,459	771,827
Huntsville	1905	11	1,439,600	446	186,658	1,601,250
	1905	16	1,492,600	461	190,578	1,611,515
	1900	23	1,641,228	693	309,738	2,515,469
Ingersoll	1905	28	2,317,277	765	324,594	2,719,460
	1905	33	2,331,577	776	328,012	2,731,810
	1900	8	126,165	74	24,280	106,547
Kemptville	1905	16	200,238	129	38,023	206,845
	1905	20	213,188	140	40,303	213,545
	1900	7	139,104	156	54,475	219,225
Kincardine	1905	7	273,398	194	69,063	202,369
	1905	10	285,598	205	73,239	214,753
	1900	42	1,703,909	1,495	527,700	2,045,173
Kingston	1905	58	3,691,490	2,244	937,382	4,329,607
	1905	75	3,753,840	2,286	953,842	4,392,031
	1900	7	141,822	337	41,380	116,762
Kingsville	1905	7	142,028	77	29,094	180,084
	1905	10	152,978	84	33,298	200,384
	1900	8	53,825	92	25,690	72,825
Leamington	1905	11	441,828	241	71,080	286,428
	1905	19	468,928	258	77,588	313,928
	1900	33	933,241	938	287,165	1,773,427
Lindsay	1905	27	1,627,184	629	278,662	1,939,787
	1905	30	1,636,184	639	281,862	1,955,787
	1900	15	327,014	267	77,625	358,223
Listowel	1905	14	303,185	208	84,587	440,179
	1905	24	372,371	235	92,777	475,050
	1900	120	6,824,574	5,675	2,249,186	8,122,185
London	1905	159	10,898,196	7,213	2,990,862	12,626,844
	1905	186	11,015,296	7,294	3,026,802	12,765,546
	1900	6	868,007	597	214,248	807,111
Kenora (Rat Por- tage)	1905	5	1,646,606	548	234,688	1,311,346
	1905	8	1,654,006	556	237,298	1,320,046

TABLE III. Manufactures of cities, towns and villages in Canada and the provinces for establishments employing five persons and over in 1900 and 1905, and also for all establishments irrespective of the number of persons employed for 1905, as shown by the census of 1906.

Cities, towns and villages — Cités, villes et villages	Year — Année	Estab- lish- ments — Eta- blisse- ments	Capital	Employees — Employés	Salaries and wages — Salaires et gages	Value of products — Valeur des produits
Ontario—con.		NO.	\$	NO.	\$	\$
Meaford	1900	12	126,208	140	40,029	228,025
	1905	17	561,681	365	137,693	641,154
	1905	19	566,381	373	139,393	645,554
Merritton	1900	8	1,768,875	600	270,733	1,036,350
	1905	5	1,084,344	293	168,403	790,189
	1905	6	1,086,344	296	170,203	796,189
Midland	1900	12	1,422,000	771	283,085	1,638,312
	1905	12	1,655,116	755	378,996	1,807,110
	1905	17	1,686,316	771	385,471	1,826,614
Mitchell	1900	9	164,803	186	49,640	237,927
	1905	10	207,400	144	55,371	236,492
	1905	14	214,800	155	58,970	254,992
Mt. Forest	1900	9	168,728	151	53,940	244,258
	1905	5	176,070	124	49,541	494,034
	1905	11	207,370	143	55,228	519,334
Morrisburg	1900	3	35,450	23	9,200	56,100
	1905	3	15,300	22	6,530	18,064
	1905	6	23,300	33	10,240	27,864
Napanee	1900	24	218,669	255	87,061	230,157
	1905	25	361,157	333	108,919	408,206
	1905	30	367,157	398	111,846	418,306
Newmarket	1900	3	337,868	372	127,231	349,000
	1905	7	2,149,853	574	245,823	1,332,600
	1905	10	2,164,553	582	249,023	1,344,400
Niagara Falls	1900	14	403,547	422	153,066	422,728
	1905	17	11,724,703	540	199,003	774,142
	1905	22	11,734,203	556	204,653	793,342
North Bay	1900	4	13,500	31	9,095	16,590
	1905	10	378,840	322	151,228	478,802
	1905	16	403,282	333	154,586	490,417
Oakville	1900	8	227,850	188	67,900	267,342
	1905	8	242,500	201	89,856	492,200
	1905	11	246,900	209	92,456	499,200
Orangeville	1900	6	65,975	64	17,665	84,350
	1905	7	136,500	143	43,370	98,240
	1905	17	182,600	169	53,357	150,277
Orillia	1900	29	534,282	543	183,945	836,491
	1905	26	932,867	583	268,474	1,119,825
	1905	36	969,577	608	276,964	1,154,865

TABLEAU III. Manufactures des cités, villes et villages du Canada et des provinces, pour les établissements employant cinq personnes et plus en 1900 et 1905, et aussi pour tous les établissements, indépendamment du nombre des personnes employées, pour l'année 1905, d'après le recensement de 1906.

Cities, towns and villages — Cités, villes et villages	Year — Année	Estab- lish- ments — Eta- blisse- ments	Capital	Employees — Employés	Salaries and wages — Salaires et gages	Value of products — Valeur des produits
Ontario—con.		No.	\$	No.	\$	\$
Oshawa	1900	22	1,660,065	1,206	416,058	1,343,100
	1905	20	2,595,147	1,573	654,339	2,298,640
	1905	26	2,610,347	1,588	658,378	2,343,240
Ottawa	1900	208	10,358,711	6,886	2,414,822	7,638,688
	1905	187	12,704,780	7,104	3,241,289	10,641,378
	1905	205	12,784,696	7,161	3,262,402	10,711,557
Owen Sound	1900	52	1,543,897	1,277	400,752	1,173,477
	1905	49	3,238,295	2,117	706,116	2,191,789
	1905	59	3,282,899	2,147	715,566	2,251,037
Palmerston	1900	10	346,200	254	69,830	807,654
	1905	5	194,300	88	46,171	802,357
	1905	6	195,800	90	46,771	805,357
Paris	1900	23	1,047,650	898	294,458	1,071,069
	1905	11	2,316,174	964	330,735	1,601,875
	1905	19	2,343,174	987	338,558	1,634,475
Parry Sound	1900	9	352,737	493	137,287	440,998
	1905	7	557,279	292	131,626	601,095
	1905	8	561,779	296	133,550	604,895
Pembroke	1900	24	587,638	500	165,231	616,581
	1905	23	747,250	524	211,475	943,015
	1905	29	772,780	543	218,735	978,226
Penetanguishene	1900	14	1,062,017	519	204,528	740,706
	1905	12	1,929,741	477	221,890	1,160,442
	1905	15	1,941,191	486	224,240	1,167,792
Perth	1900	20	379,138	303	90,910	273,369
	1905	15	374,900	244	67,883	227,845
	1905	19	406,300	254	71,995	241,945
Peterborough	1900	44	3,123,358	2,166	860,221	3,789,164
	1905	53	12,140,282	4,589	2,194,562	11,566,805
	1905	64	12,171,842	4,628	2,208,500	11,605,168
Petrolia	1900	20	357,393	201	81,022	261,493
	1905	11	706,793	267	122,891	718,434
	1905	20	759,788	291	136,417	780,114
Picton	1900	11	145,575	599	83,460	368,157
	1905	22	575,275	672	140,624	869,385
	1905	28	592,925	686	145,224	883,935
Port Arthur	1900	3	151,043	100	39,963	105,000
	1905	11	903,782	419	203,632	686,837
	1905	16	923,782	434	208,562	716,837

TABLE III. Manufactures of cities, towns and villages in Canada and the provinces for establishments employing five persons and over in 1900 and 1905, and also for all establishments irrespective of the number of persons employed for 1905, as shown by the census of 1906.

Cities, towns and villages — Cités, villes et villages	Year — Année	Estab- lish- ments — Eta- blisse- ments	Capital	Employees — Employés	Salaries and wages — Salaires et gages	Value of products — Valeur des produits
Ontario—con.						
		No.	\$	No.	\$	\$
Port Hope	1900	22	632,275	530	156,168	656,605
	1905	24	1,096,055	662	257,868	968,396
	1905	27	1,138,955	670	260,848	979,796
Prescott	1900	7	575,900	134	51,581	191,600
	1905	7	832,863	166	75,394	397,274
	1905	12	842,838	178	79,036	421,124
Preston	1900	15	724,742	681	249,420	857,425
	1905	18	1,200,358	893	413,431	1,472,764
	1905	20	1,212,858	898	414,931	1,480,164
Renfrew	1900	15	358,443	163	60,722	379,525
	1905	16	496,232	270	105,183	692,362
	1905	29	509,282	280	109,733	707,562
Ridgetown	1900	17	173,820	277	67,840	285,850
	1905	12	247,542	201	69,291	290,902
	1905	17	256,492	212	72,471	301,802
Rockland	1900	4	970,050	708	107,030	750,450
	1905	5	1,496,050	636	188,850	1,247,800
	1905	6	1,497,050	637	188,910	1,249,300
St. Catharines	1900	40	1,841,423	1,900	603,584	2,070,543
	1905	49	3,464,146	1,895	829,742	3,042,343
	1905	62	3,524,896	1,932	844,973	3,109,550
St. Marys	1900	17	395,461	454	147,023	717,652
	1905	19	730,217	396	162,467	729,004
	1905	28	762,417	422	169,701	750,149
St. Thomas	1900	50	1,235,027	1,277	571,642	2,248,846
	1905	36	1,289,362	1,063	551,161	2,189,503
	1905	56	1,320,957	1,115	567,226	2,256,030
Sarnia	1900	24	2,166,632	878	376,956	2,645,797
	1905	33	5,057,202	1,165	581,527	3,825,470
	1905	41	5,070,452	1,181	586,732	3,856,070
Sault Ste. Marie	1900	13	2,331,760	655	297,258	738,472
	1905	23	26,355,613	1,963	1,036,742	5,251,643
	1905	32	26,401,063	1,984	1,044,217	5,271,093
Seaforth	1900	12	375,236	243	86,458	398,217
	1905	13	422,985	280	121,370	347,389
	1905	16	434,235	289	124,740	358,339
Simcoe	1900	11	189,965	579	77,009	371,660
	1905	18	419,319	322	115,111	539,150
	1905	22	431,819	335	119,961	548,750

TABLEAU III. Manufactures des cités, villes et villages du Canada et des provinces, pour les établissements employant cinq personnes et plus en 1900 et 1905, et aussi pour tous les établissements, indépendamment du nombre des personnes employées, pour l'année 1905, d'après le recensement de 1906.

Cities, towns and villages — Cités, villes et villages	Year — Année	Estab- lish- ments — Éta- blisse- ments	Capital	Employees — Employés	Salaries and wages — Salaires et gages	Value of products — Valeur des produits
Ontario—con.		NO.	\$	NO.	\$	\$
Smiths Falls	1900	11	2,164,003	793	376,500	1,397,075
	1905	24	3,071,336	612	375,285	1,387,115
	1905	30	3,096,336	628	380,555	1,408,815
Southampton	1900	3	126,824	109	40,220	115,250
	1905	7	198,459	163	62,980	167,119
	1905	8	198,959	165	63,480	168,919
Stratford	1900	42	1,654,462	1,700	585,385	1,935,176
	1905	49	2,475,924	2,195	879,287	3,824,586
	1905	64	2,527,304	2,228	892,665	3,858,316
Strathroy	1900	14	275,540	265	81,527	352,029
	1905	18	347,386	279	102,148	416,564
	1905	23	358,821	288	105,358	428,224
Thorold	1900	10	324,410	248	75,366	317,946
	1905	9	532,000	216	97,967	642,588
	1905	12	565,500	228	103,367	662,088
Tilsonburg	1900	19	286,950	198	173,233	546,111
	1905	17	514,706	258	121,767	1,006,896
	1905	22	525,656	274	127,179	1,021,496
Toronto	1900	847	52,114,042	37,653	15,505,466	58,415,498
	1905	935	66,520,098	44,841	21,550,793	85,714,278
	1905	1,182	67,200,380	45,470	21,819,469	86,828,101
Toronto Junction	1900	20	1,149,118	1,090	487,349	1,951,359
	1905	22	4,098,299	1,842	913,267	3,577,861
	1905	29	4,123,799	1,860	921,327	3,597,461
Trenton	1900	9	765,100	776	196,831	662,675
	1905	11	619,438	374	129,797	331,415
	1905	14	627,088	385	132,809	341,215
Uxbridge	1900	10	107,644	155	48,316	222,905
	1905	12	177,500	132	53,440	235,755
	1905	18	196,500	149	58,388	252,330
Vankleek Hill	1900	9	150,696	116	35,788	100,857
	1905	10	149,319	74	29,170	173,164
	1905	14	164,719	84	32,614	187,364
Walkerton	1900	9	485,288	301	94,222	356,719
	1905	14	383,886	284	92,117	318,241
	1905	25	432,436	314	103,767	357,941
Walkerville	1900	14	4,857,009	1,176	561,841	2,017,179
	1905	15	7,017,657	1,443	864,116	3,566,451
	1905	17	7,029,045	1,448	865,707	3,596,951

TABLE III. Manufactures of cities, towns and villages in Canada and the provinces for establishments employing five persons and over in 1900 and 1905, and also for all establishments irrespective of the number of persons employed for 1905, as shown by the census of 1906.

Cities, towns and villages — Cités, villes et villages	Year — Année	Estab- lish- ments — Eta- blisse- ments	Capital	Employees — Employés	Salaries and wages — Salaires et gages	Value of products — Valeur des produits
Ontario—con.		No.	\$	No.	\$	\$
Wallaceburg	1900	9	377,592	637	251,845	482,779
	1905	11	1,249,570	628	276,525	913,900
	1905	15	1,259,070	639	280,275	925,900
Waterloo	1900	27	1,922,286	935	338,480	1,052,177
	1905	28	3,269,704	1,026	393,857	1,668,647
	1905	32	3,291,604	1,040	398,135	1,684,894
Welland	1900	8	100,363	128	57,257	152,087
	1905	12	274,006	208	92,984	362,475
	1905	17	302,706	223	96,594	376,425
Whitby	1900	6	124,800	186	46,100	144,890
	1905	7	405,199	168	73,098	211,640
	1905	13	418,999	186	81,118	225,940
Warton	1900	11	293,860	323	93,434	252,003
	1905	14	458,940	246	89,063	309,704
	1905	19	482,340	261	95,263	325,744
Windsor	1900	24	1,215,998	549	259,921	1,260,947
	1905	42	2,065,977	948	426,924	1,715,160
	1905	55	2,127,347	978	437,537	1,775,537
Wingham	1900	15	300,309	360	111,799	407,791
	1905	15	429,908	320	118,802	439,561
	1905	21	464,110	340	125,012	465,490
Woodstock	1900	40	2,478,773	1,648	614,157	2,508,247
	1905	43	3,541,622	1,703	785,067	2,778,578
	1905	57	3,586,380	1,736	795,418	2,827,337
Prince Edward Island	1900	48	1,094,425	764	235,406	1,068,495
	1905	51	847,994	646	213,879	893,843
	1905	69	884,244	696	229,626	969,311
Charlottetown	1900	31	813,765	558	176,868	900,430
	1905	37	691,673	527	175,650	760,993
	1905	50	719,573	565	187,197	826,861
Summerside	1900	17	280,660	206	58,538	168,065
	1905	14	156,321	119	38,229	132,850
	1905	19	164,671	131	42,429	142,450
Quebec	1900	1,666	115,739,511	84,431	31,244,587	126,935,726
	1905	1,350	180,115,577	85,766	36,516,536	166,230,521
	1905	1,646	181,465,545	86,665	36,819,385	167,696,111
Beauharnois	1900	6	742,291	366	124,290	488,453
	1905	9	835,970	438	165,568	649,822
	1905	16	856,170	453	168,891	669,699

TABLEAU III. Manufactures des cités, villes et villages du Canada et des provinces, pour les établissements employant cinq personnes et plus en 1900 et 1905, et aussi pour tous les établissements, indépendamment du nombre des personnes employées, pour l'année 1905, d'après le recensement de 1906.

Cities, towns and villages — Cités, villes et villages	Year — Année	Estab- lish- ments — Etablis- sements	Capital	Employees — Employés	Salaries and wages — Salaires et gages	Value of products — Valeur des produits
Quebec—con.		NO.	\$	NO.	\$	\$
Buckingham	1900	3	206,084	320	56,135	265,980
	1905	9	1,673,248	505	244,733	1,207,869
	1905	9	1,673,248	505	244,733	1,207,869
Coaticook	1900	18	387,395	423	122,134	443,134
	1905	11	704,298	391	121,535	564,293
	1905	17	724,854	407	128,210	589,693
Chicoutimi	1900	7	755,938	440	104,600	253,950
	1905	13	2,773,478	465	218,109	599,975
	1905	14	2,773,478	467	218,609	601,475
Farnham	1900	11	103,086	503	190,171	420,786
	1905	11	483,900	460	190,089	423,614
	1905	15	500,400	469	192,087	435,614
Fraserville	1900	6	578,550	266	80,200	146,945
	1905	10	450,300	282	95,495	276,874
	1905	14	462,900	289	97,857	288,474
Granby	1900	18	2,013,778	961	369,251	2,114,151
	1905	19	2,592,708	1,278	408,360	2,053,098
	1905	22	2,602,708	1,283	411,110	2,061,698
Grand' Mère	1900	3	3,691,413	971	329,882	1,594,074
	1905	3	8,827,991	1,031	533,941	2,329,815
	1905	5	8,836,741	1,039	535,677	2,339,635
Hull	1900	8	2,633,528	1,508	585,140	3,182,050
	1905	17	7,259,382	3,536	1,528,249	4,892,381
	1905	21	7,271,882	3,549	1,534,261	4,919,881
Iberville	1900	4	67,600	54	31,238	55,120
	1905	2	107,000	52	25,750	48,500
	1905	5	120,000	61	28,890	60,310
Joliette	1900	15	661,173	485	143,913	711,687
	1905	15	649,144	436	152,659	719,382
	1905	18	661,264	444	154,529	731,382
Kingsville	1900	7	40,761	71	24,665	59,175
	1905	9	4,413,647	923	326,572	902,165
	1905	11	4,437,647	930	328,822	915,445
Lachine	1900	8	3,913,846	1,198	565,432	2,909,847
	1905	10	5,480,804	1,680	942,355	4,309,759
	1905	12	5,491,204	1,687	946,043	4,324,259
Lachute	1900	9	857,884	403	183,700	497,640
	1905	12	753,736	220	78,034	358,807
	1905	13	761,736	223	78,534	359,807

TABLE III. Manufactures of cities, towns and villages in Canada and the provinces for establishments employing five persons and over in 1900 and 1905, and also for all establishments irrespective of the number of persons employed for 1905, as shown by the census of 1906.

Cities, towns and villages — Cités, villes et villages	Year — Année	Estab- lish- ments — Eta- blisse- ments	Capital	Employees — Employés	Salaries and wages — Salaires et gages	Value of products — Valeur des produits
Quebec—con.		NO.	\$	NO.	\$	\$
Lake Megantic	1900	4	171,100	132	26,660	122,875
	1905	7	209,275	213	77,062	268,553
	1905	9	213,956	221	79,184	280,050
Lauzon	1900	4	41,092	80	18,475	57,605
	1905	3	22,500	28	5,472	23,900
	1905	3	22,500	28	5,472	23,900
Lévis	1900	33	1,571,198	1,285	454,498	1,486,729
	1905	11	1,681,361	538	186,620	794,644
	1905	15	1,692,061	550	190,172	807,364
Louiseville	1900	6	270,759	323	50,441	260,829
	1905	6	340,500	143	41,190	201,792
	1905	8	345,550	146	41,890	206,517
Magog	1900	5	1,137,520	922	299,263	1,898,492
	1905	5	907,000	875	275,665	2,030,227
	1905	7	911,200	881	277,599	2,034,977
Maisonneuve	1900	12	4,147,533	2,729	912,789	6,008,780
	1905	11	4,268,785	1,408	735,629	6,866,107
	1905	12	4,272,185	1,410	736,629	6,869,107
Montmagny	1900	3	98,210	34	16,850	49,800
	1905	7	378,644	155	68,592	251,288
	1905	7	378,644	155	68,592	251,288
Montreal	1900	932	57,148,661	44,633	17,810,356	71,099,750
	1905	748	94,386,143	45,615	20,790,798	99,746,772
	1905	865	94,902,860	46,037	20,933,418	100,433,764
Nicolet	1900	4	43,253	46	17,246	39,400
	1905	1	53,200	57	23,000	85,000
	1905	5	77,400	70	26,746	106,000
Plessisville	1900	7	384,286	260	74,505	295,162
	1905	7	357,109	199	44,504	127,300
	1905	8	367,109	201	44,904	128,600
Quebec	1900	255	9,538,739	9,384	3,103,518	12,779,546
	1905	166	11,902,426	7,611	2,670,943	11,388,045
	1905	219	12,156,831	7,758	2,721,411	11,625,890
Richmond	1900	3	28,500	30	8,700	34,024
	1905	7	151,391	71	24,470	59,825
	1905	9	155,891	74	25,270	66,425
St. Ambroise	1900	7	67,734	225	32,309	81,130
	1905	11	119,757	386	73,989	253,700
	1905	12	121,257	388	74,739	254,900

TABLEAU III. Manufactures des cités, villes et villages du Canada et des provinces, pour les établissements employant cinq personnes et plus en 1900 et 1905, et aussi pour tous les établissements, indépendamment du nombre des personnes employées, pour l'année 1905, d'après le recensement de 1906.

Cities, towns and villages — Cités, villes et villages	Year — Année	Estab- lish- ments — Eta- blisse- ments	Capital	Employees — Employés	Salaries and wages — Salaires et gages	Value of products — Valeur des produits
Quebec—con.		NO.	\$	NO.	\$	\$
Ste. Cunégonde	1900	10	2,976,009	1,917	726,158	2,940,381
	1905	9	3,754,487	3,288	1,535,452	5,475,688
	1905	10	3,758,500	3,291	1,536,814	5,484,348
St. Henri	1900	24	4,303,362	3,664	1,154,383	4,139,391
	1905	15	3,313,485	2,798	992,556	4,372,949
	1905	18	3,328,985	2,808	998,024	4,423,849
St. Hyacinthe	1900	31	2,728,342	1,827	655,490	2,040,660
	1905	29	2,492,909	1,499	553,683	2,063,755
	1905	38	2,527,229	1,520	561,925	2,089,855
St. Jean	1900	43	872,117	838	285,378	1,269,376
	1905	16	1,894,620	569	241,273	855,527
	1905	19	1,899,620	577	243,559	864,102
St. Jérôme	1900	13	1,180,504	667	220,281	848,250
	1905	9	787,300	379	145,724	633,000
	1905	13	809,800	389	148,924	642,449
St. Louis (Mile End)	1900	8	101,053	143	52,988	200,140
	1905	8	668,895	1,269	314,499	1,409,131
	1905	9	674,395	1,271	315,035	1,414,331
Ste. Thérèse	1900	3	131,143	103	34,900	108,920
	1905	4	141,960	146	45,777	144,075
	1905	4	141,960	146	45,777	144,075
Salaberry de Val- leyfield	1900	9	5,656,693	2,418	911,607	2,558,953
	1905	8	7,930,753	1,575	585,802	2,910,154
	1905	12	7,952,251	1,587	588,632	2,921,844
Sherbrooke	1900	39	2,794,284	1,891	634,788	2,252,293
	1905	43	3,511,271	2,348	894,636	3,074,738
	1905	49	3,549,551	2,367	901,457	3,101,993
Sorel	1900	27	707,537	672	215,317	469,990
	1905	19	806,464	1,028	463,665	1,254,253
	1905	23	865,664	1,040	467,615	1,265,053
Terrebonne	1900	3	223,000	262	93,350	331,210
	1905	5	411,232	243	94,525	287,835
	1905	6	421,232	246	95,525	290,235
Trois-Rivières	1900	31	1,128,162	1,188	269,630	1,187,373
	1905	20	1,223,150	845	290,366	1,043,474
	1905	35	1,300,928	881	302,234	1,147,604
Victoriaville	1900	9	305,660	161	50,085	275,950
	1905	7	210,667	197	48,583	190,375
	1905	12	221,717	209	51,241	198,882

TABLE III. Manufactures of cities, towns and villages in Canada and the provinces for establishments employing five persons and over in 1900 and 1905, and also for all establishments irrespective of the number of persons employed for 1905, as shown by the census of 1906.

Cities, towns and villages — Cités, villes et villages	Year — Année	Estab- lish- ments — Eta- blisse- ments	Capital	Employees — Employés	Salaries and wages — Salaires et gages	Value of products — Valeur des produits
Quebec—con.		No.	\$	No.	\$	\$
	1900	9	182,775	186	53,930	156,125
Waterloo	1905	10	210,500	182	49,400	157,236
	1905	12	221,800	190	51,780	168,836
	1900	4	48,947	58	26,394	102,500
Westmount	1905	6	102,913	78	39,208	158,828
	1905	7	103,413	80	39,908	161,328
	1900	5	1,048,011	379	123,547	697,100
Windsor Mills	1905	2	871,274	326	172,004	765,996
	1905	8	896,824	338	176,656	783,304
	1900	9	239,054	122	56,678	258,640
Saskatchewan	1905	27	1,991,096	979	477,803	1,328,537
	1905	35	2,038,996	1,001	490,731	1,375,143
	1900	4	92,399	37	17,366	135,040
Moosejaw	1905	6	320,500	271	153,354	486,855
	1905	7	326,500	274	160,824	496,855
	1900	5	146,655	85	39,312	123,600
Prince Albert	1905	10	1,383,278	566	233,780	487,547
	1905	15	1,411,678	580	240,238	517,153
	1900	—	—	—	—	—
Regina	1905	8	232,418	106	73,029	223,335
	1905	9	245,418	109	75,429	226,835
	1900	—	—	—	—	—
Saskatoon	1905	3	54,900	36	12,640	130,800
	1905	4	55,400	38	14,240	134,300

TABLEAU IV. Manufactures du Canada par groupes d'industries en 1905 d'après le recensement de 1906 pour les établissements employant cinq personnes et plus.

Kinds of industries — Sortes d'industries	Estab- lish- ments — Eta- blisse- ments	Capital	Wage earners — Employés à gages	Wages for labour — Gages	Value of products — Valeur des produits
	NO.	\$	NO.	\$	\$
TOTAL OF GROUPS	12,547	833,916,155	348,329	131,914,005	706,446,578
Food products.....	4,774	88,826,866	44,995	11,839,055	172,017,002
Textiles.....	1,432	73,758,622	55,822	17,257,210	84,370,099
Iron and steel products.....	584	60,642,516	30,187	13,767,569	52,587,051
Timber and lumber and their re-manufactures.....	2,234	148,416,643	77,968	28,952,869	109,500,970
Leather and its finished pro- ducts.....	321	27,681,935	17,572	6,240,985	41,201,872
Paper and printing.....	606	47,863,983	19,266	8,390,804	32,773,880
Liquors and beverages.....	173	26,129,862	3,651	1,725,758	13,928,701
Chemicals and allied products	141	16,039,312	3,281	1,247,332	15,290,822
Clay, glass and stone products	641	24,800,605	13,276	4,932,640	13,558,921
Metals and metal products other than steel.....	414	104,079,075	20,116	10,665,471	50,068,669
Tobacco and its manufactures	133	10,575,402	7,052	2,326,317	15,189,720
Vehicles for land transporta- tion.....	291	31,076,801	22,160	10,729,814	36,911,124
Vessels for water transporta- tion.....	51	3,409,699	1,784	763,236	1,892,253
Miscellaneous industries.....	689	169,190,960	30,093	12,605,056	65,721,741
Hand trades.....	63	1,423,874	1,106	469,889	1,433,753
I. Food products.....	4,774	88,826,866	44,995	11,839,055	172,017,002
Baking powder and flavour- ing extracts.....	23	983,371	340	106,247	1,452,258
Bread, biscuits and con- fectionery.....	268	9,663,658	6,868	2,339,961	16,189,574
Butter and cheese.....	2,958	9,701,839	5,484	1,571,227	32,402,265
Chewing gum.....	4	154,637	146	35,712	576,938
Cocoa and chocolate.....	3	299,699	92	25,705	320,199
Coffees and spices.....	28	1,574,462	328	127,075	2,166,283
Condensed milk.....	5	607,000	172	61,720	855,409
Evaporated fruits and vege- tables.....	37	425,000	870	112,983	811,799
Fish, preserved.....	452	7,822,138	17,638	2,514,982	7,871,144
Flouring and grist mill pro- ducts.....	832	31,414,540	4,609	2,190,236	56,703,269
Fruit and vegetable canning	58	3,476,215	3,576	521,170	3,598,400
Slaughtering and meat pack- ing.....	54	6,713,110	2,488	1,086,948	27,148,863
Slaughtering not including meat packing.....	5	921,501	177	96,978	1,825,983
Sugar, refined.....	8	13,412,517	1,694	863,026	18,268,260
Tallow, refined.....	3	194,820	79	36,403	270,370
Vinegar and pickles.....	26	724,439	271	81,851	519,793
All other industries.....	10	737,920	163	66,831	1,036,195
II. Textiles.....	1,432	73,758,622	55,822	17,257,210	84,370,099
Awnings, tents and sails...	28	713,085	439	152,223	886,407
Carpets.....	5	1,351,355	726	241,331	910,340
Clothing, men's, custom....	545	4,759,160	5,331	1,974,047	6,343,261
Clothing, men's, factory....	81	6,562,452	7,915	2,736,341	12,383,311

TABLE IV. Manufactures of Canada by groups of industries in 1905 as shown by the census of 1906 for establishments employing five hands and over.

Kinds of industries Sortes d'industries	Estab- lish- ments Eta- blisse- ments	Capital	Wage earners Employés à gages	Wages for labour Gages	Value of products Valeur des produits
	No.	\$	No.	\$	\$
II. Textiles—con.					
Clothing, women's, custom.	269	1,476,150	3,322	809,990	2,915,257
Clothing, women's, factory.	69	1,195,814	7,450	2,426,405	9,629,567
Cordage, rope and twine...	10	2,324,173	918	241,978	2,756,147
Cottons.....	20	21,938,823	10,214	3,153,895	14,223,447
Flax, dressed.....	22	217,750	721	132,928	241,288
Furnishing goods, men's....	41	3,888,032	3,791	990,176	4,962,767
Hats, caps and furs.....	129	6,789,737	3,854	1,169,912	9,044,146
Hosiery and knit goods....	58	6,660,375	4,503	1,312,120	6,670,045
Mats and rugs.....	3	46,100	68	20,375	65,412
Oil clothing.....	7	1,296,683	352	123,250	948,538
Regalias and society emblems	3	17,670	22	7,643	46,700
Shoddy.....	7	145,360	94	38,401	253,200
Silk and silk goods.....	3	1,828,561	615	138,871	955,705
Textiles, dyeing and finish- ing.....	3	945,000	491	170,027	2,264,027
Thread.....	3	339,649	159	42,136	1,034,000
Woolen goods.....	103	6,808,233	4,202	1,179,375	5,717,735
Woolen yarns.....	3	163,177	72	17,000	154,000
Wool pulling.....	5	153,700	49	20,520	550,742
All other industries.....	15	1,137,583	514	158,266	1,414,057
III. Iron and steel products...					
Axes and tools.....	32	3,664,692	1,854	847,584	2,749,151
Boilers and engines.....	36	4,643,158	2,239	1,098,428	3,464,499
Bridges, iron and steel....	9	3,341,754	1,225	693,246	3,709,092
Cutlery and edge tools....	3	208,850	96	43,407	146,200
Dies and moulds.....	2	168,250	61	27,600	93,502
Foundry and machine shop products.....	376	29,896,107	15,738	7,238,906	23,648,754
Gas machines.....	4	78,923	59	24,823	70,770
Hardware, carriage and saddlery.....	4	1,010,833	643	273,375	870,542
Iron and steel products....	42	9,104,988	5,192	2,183,169	9,929,635
Printing presses.....	3	68,000	109	58,281	171,249
Safes and vaults.....	4	418,300	234	120,092	339,500
Saws.....	8	738,864	258	128,816	401,979
Scales.....	5	432,175	150	69,387	317,455
Sewing machines.....	3	881,210	417	170,581	488,050
Skates.....	3	37,000	23	10,250	19,800
Stamps and stencils.....	7	87,804	65	32,923	107,383
Wire.....	17	3,978,192	1,081	416,685	3,932,384
Wire fencing.....	17	861,613	269	126,236	1,253,824
All other industries.....	8	1,021,803	474	203,780	873,282
IV. Timber and lumber and their re-manufactures...					
Artificial limbs and trusses.	3	60,000	26	11,851	48,926
Baskets.....	15	281,350	287	81,281	208,163
Billiard tables and materials	3	300,000	72	38,730	234,600
Boxes, cigar.....	4	86,000	134	46,558	206,726
Boxes, wooden.....	55	1,433,047	1,386	408,137	1,633,594
Coffins and caskets.....	11	1,017,630	449	181,963	794,142

TABEAU IV. Manufactures du Canada par groupes d'industries en 1905 d'après le recensement de 1906 pour les établissements employant cinq personnes et plus.

Kinds of industries — Sortes d'industries	Estab- lish- ments — Éta- blisse- ments	Capital	Wage earners — Employés à gages	Wages for labour — Gages	Value of products — Valeur des produits
	No.	\$	No.	\$	\$
iv. Timber, etc.—con					
Cooperage	76	1,771,696	1,477	497,556	1,789,323
Corks	3	320,500	84	31,309	195,516
Furniture and upholstered goods	157	11,236,615	7,313	2,661,796	8,934,534
Lasts and pegs	8	78,741	96	38,966	104,687
Log products	1,321	97,605,078	50,108	18,050,335	67,112,286
Lumber products	482	19,381,019	11,572	5,012,078	20,528,667
Matches	3	252,000	278	69,093	226,743
Picture frames	8	522,817	382	163,390	594,004
Pumps and windmills	14	611,900	369	141,863	691,182
Refrigerators	5	254,000	159	68,912	283,000
Show cases	9	269,260	135	68,373	345,631
Woodenware	4	700,000	409	155,961	472,295
Woodworking and turning	26	814,373	675	249,429	722,406
Wood pulp, chemical and mechanical	22	11,164,768	2,265	885,949	3,793,131
All other industries	5	255,849	292	89,339	581,414
v. Leather and its finished products	321	27,681,935	17,572	6,240,985	41,201,872
Belting and hose, leather	7	578,675	178	73,390	939,312
Boots and shoes	128	11,676,865	12,002	3,919,824	20,209,302
Boot and shoe supplies	10	782,811	290	103,233	551,302
Harness and saddlery	65	3,520,493	1,717	706,044	4,329,632
Leather, tanned, curried and finished	99	10,807,941	3,120	1,349,138	14,739,889
Leather goods	12	315,150	265	89,356	432,435
vi. Paper and printing	606	47,863,983	19,266	8,390,804	32,773,880
Boxes and bags, paper	34	1,258,682	1,702	423,650	1,881,118
Cardboard	3	828,911	257	72,191	320,896
Paper	31	21,260,157	4,589	1,803,638	9,449,842
Printing and bookbinding	130	6,855,863	5,122	2,323,541	6,811,008
Printing and publishing	384	15,301,901	6,733	3,436,563	12,212,345
Stationery goods	14	718,206	470	164,261	847,282
Stereotyping and electro- typing	4	130,812	49	29,931	103,389
Wall paper	4	1,419,451	320	125,679	1,023,000
All other industries	2	90,000	24	11,350	125,000
vii. Liquors and beverages	173	26,129,862	3,651	1,725,758	13,928,701
Aerated and mineral waters	64	1,809,406	638	306,831	1,949,951
Liquors, distilled	9	10,209,004	705	307,200	2,343,683
Liquors, malt	89	12,688,948	2,132	1,046,150	8,444,177
Liquors, vinous	7	684,204	57	14,674	253,929
Malt	4	738,300	119	50,903	936,961
viii. Chemicals and allied products	141	16,039,312	3,281	1,247,332	15,290,822
Drugs	25	2,699,818	728	285,874	2,776,361
Explosives	5	879,500	163	47,531	464,718
Fertilizers	6	324,518	86	32,250	272,676

TABLE IV. Manufactures of Canada by groups of industries in 1905 as shown by the census of 1906 for establishments employing five hands and over.

Kinds of industries — Sortes d'industries	Estab- lish- ments — Eta- blisse- ments	Capital	Wage earners — Employés à gages	Wages for labour — Gages	Value of products — Valeur des produits
	No.	\$	No.	\$	\$
VIII. Chemicals, and allied products—con.					
Oils	21	3,891,255	729	345,288	4,480,849
Paints and varnishes.....	25	3,054,202	642	239,913	3,717,181
Patent medicines	36	2,915,279	345	130,650	1,551,429
Salt	7	612,500	136	53,273	434,030
Starch	10	1,350,300	336	80,623	1,225,570
All other industries.....	6	311,940	116	31,930	368,008
IX. Clay, glass and stone products.....	641	24,800,605	13,276	4,932,640	13,558,921
Abrasive goods.....	5	2,459,537	254	134,016	253,070
Brick, tile and pottery.....	405	7,110,685	6,154	1,803,297	4,774,305
Cement blocks and tiles.....	17	172,440	337	140,903	375,130
Cement, Portland.....	15	8,916,689	1,300	590,101	2,271,002
Glass.....	7	863,500	1,362	469,364	1,421,773
Glass, stained, cut and ornamental.....	9	112,308	115	62,781	200,026
Grindstones and pulpstones	6	231,000	111	34,675	68,504
Lime.....	50	1,820,387	897	466,529	1,139,416
Mirrors and plate glass	7	240,057	184	90,683	449,789
Monuments and tombstones	76	1,377,667	872	433,446	1,305,245
Stone, cut.....	40	1,391,835	1,604	682,438	1,244,961
All other industries.....	4	104,500	86	24,407	55,700
X. Metals and metal products other than steel.....	414	104,079,075	20,116	10,665,471	50,068,669
Brass castings.....	22	1,012,166	536	250,649	1,099,119
Brass and iron beds.....	4	662,507	674	274,427	1,094,077
Jewelry and repairs.....	44	1,593,979	1,478	611,324	2,321,835
Metallic roofing and flooring	7	693,900	279	138,963	1,025,206
Plumbers' supplies.....	11	2,283,855	1,049	482,615	2,847,683
Plumbing and tinsmithing..	282	7,883,378	5,613	2,511,288	10,815,984
Silversmithing	13	1,168,856	443	215,452	937,225
Smelting.....	18	87,476,829	9,307	5,880,459	28,418,328
All other industries.....	13	1,303,605	737	300,294	1,509,212
XI. Tobacco and its manufactures.....	133	10,575,402	7,052	2,326,317	15,189,720
Tobacco, chewing, smoking and snuff.....	19	4,657,507	2,118	585,920	6,439,725
Tobacco, cigars and cigarettes.....	114	5,917,895	4,934	1,740,397	8,749,995
XII. Vehicles for land transportation.....	291	31,076,801	22,160	10,729,814	36,911,124
Bicycles	5	1,036,836	206	98,733	335,425
Car repairs.....	33	4,702,800	9,261	4,946,397	12,285,780
Carriages and wagons.....	217	8,910,762	4,416	1,904,166	7,873,381
Carriages and wagon materials	24	2,053,749	860	362,172	1,675,987
Cars and car works.....	9	14,248,654	7,363	3,400,983	14,430,190
All other industries.....	3	124,000	54	17,363	310,361

TABLEAU IV. Manufactures du Canada par groupes d'industries en 1905 d'après le recensement de 1906 pour les établissements employant cinq personnes et plus.

Kinds of industries — Sortes d'industries	Estab- lish- ments — Eta- blisse- ments	Capital	Wage earners — Employés à gages	Wages for labour — Gages	Value of products — Valeur des produits
	NO.	\$	NO.	\$	\$
XIII. Vessels for water trans- portation.....	51	3,409,699	1,784	763,236	1,892,253
Boats and canoes	22	270,296	219	94,759	243,936
Ships and ship repairs.....	29	3,139,403	1,565	668,477	1,648,317
XIV. Miscellaneous industries.	689	169,190,960	30,093	12,605,056	65,721,741
Agricultural implements. .	70	28,394,970	6,668	3,063,614	12,780,795
Aluminium and aluminium ware.....	3	745,510	122	53,342	815,993
Artificial feathers & flowers.	3	11,300	68	7,375	26,500
Asbestos.....	11	8,613,683	1,607	557,191	1,513,819
Blacking.....	5	89,663	55	17,242	182,963
Brooms and brushes.....	30	786,426	751	257,541	1,101,627
Buttons.....	4	105,000	157	33,100	83,000
Carbide of calcium	3	922,000	137	55,462	234,700
Church ornaments.	8	265,263	119	59,150	305,300
Coke.....	3	1,579,203	281	185,172	1,278,659
Combs	4	59,164	70	23,150	88,600
Corsets and supplies.....	14	710,366	823	205,472	1,027,191
Electrical apparatus and supplies.....	28	14,367,416	4,108	1,885,514	8,960,406
Electric light and power. .	157	80,393,445	1,937	1,066,909	7,587,899
Elevators.....	4	617,635	298	166,090	682,800
Enamelware	3	322,000	227	140,459	364,822
Fancy goods.....	4	51,000	75	22,563	184,000
Featherbone.....	3	304,439	434	114,174	428,959
Fringes, cords and tassels..	6	91,500	195	54,445	188,600
Furs, dressed	3	131,000	214	76,552	1,970,190
Gas, lighting and heating..	31	10,142,085	786	465,863	2,169,353
Gloves and mittens.....	31	1,550,880	1,476	417,056	2,415,337
Glue.....	5	192,500	147	29,218	362,302
Hairwork.....	7	152,016	113	41,892	232,919
Ink.....	5	181,912	44	24,772	217,082
Jewelry cases.....	3	58,063	89	26,207	85,862
Mattresses and spring beds.	26	476,741	403	141,832	785,319
Mica, cut.....	8	243,449	384	51,028	197,234
Musical instruments.....	31	5,120,276	2,610	1,182,289	3,670,305
Musical instrument ma- terials	8	484,173	330	152,425	523,351
Optical goods.....	4	158,000	120	39,506	168,094
Painting and glazing.....	4	156,500	127	74,904	180,141
Patterns	4	34,000	28	13,746	62,279
Photographic materials	7	482,858	166	56,213	590,842
Pipe and boiler covering...	4	74,041	31	11,739	62,795
Railway supplies.....	3	658,918	234	71,487	983,000
Roofing and roofing ma- terials.....	21	671,935	446	231,957	1,302,434
Rubber clothing.....	9	264,200	376	155,163	725,800
Rubber and elastic goods ..	7	1,230,100	603	248,007	2,321,228
Seed cleaning and preparing	15	656,600	362	81,474	1,998,846
Signs.....	6	68,680	85	40,400	129,470
Soap.....	20	2,584,699	530	191,001	2,956,309
Umbrellas.....	3	120,000	146	32,880	252,000

TABLE IV. Manufactures of Canada by groups of industries in 1905 as shown by the census of 1906 for establishments employing five hands and over.

Kinds of industries — Sortes d'industries	Estab- lish- ments — Eta- blisse- ments	Capital	Wage earners — Employés à gages	Wages for labour — Gages	Value of products. — Valeur des produits
	NO.	\$	NO.	\$	\$
XIV. Miscellaneous industries —con.					
Washing machines and wringers	3	231,276	155	56,778	251,052
Wax candles	3	70,000	14	5,560	40,000
Window blinds and shades.	6	628,000	187	81,538	968,600
All other industries	49	3,938,075	1,755	633,604	2,262,964
XV. Hand trades.....	63	1,423,874	1,106	469,889	1,433,753
Bicycle repairs	5	19,900	26	7,041	20,760
Blacksmithing	17	177,125	103	59,995	232,755
Dyeing and cleaning.....	22	476,555	439	152,725	451,247
Interior decorations.....	16	477,748	346	183,462	534,696
Lock and gunsmithing.....	3	272,546	192	66,666	194,295

RECENSEMENT ET STATISTIQUES

BULLETIN II

INDUSTRIES DU CANADA



OTTAWA

IMPRIMÉ PAR S. E. DAWSON, IMPRIMEUR DE SA TRÈS EXCELLENTE
MAJESTÉ LE ROI

1907

BULLETIN II

INDUSTRIES DU CANADA

A l'honorable SYDNEY FISHER,
Ministre de l'Agriculture.

Monsieur le Ministre,

J'ai l'honneur de vous transmettre pour publication le bulletin II du Bureau du recensement et des statistiques, contenant la statistique des industries du Canada recueillie en l'année du calendrier 1905. Les renseignements compilés ont été obtenus par correspondance au cours de l'année 1906, et le nombre d'établissements compris dans ce bulletin est de 15,796.

J'ai l'honneur d'être,
Monsieur le Ministre,
Votre obéissant serviteur,

ARCHIBALD BLUE,
Chef.

Ottawa, septembre 1907.

INDUSTRIES DU CANADA

La loi du recensement et de la statistique de 1905 prescrit que le prochain recensement décennal du Canada sera fait en 1911, et que, dans les années comprises entre deux recensements décennaux, le bureau du recensement et des statistiques devra recueillir et publier des statistiques sur l'industrie et autres sujets, avec l'approbation du gouverneur en conseil et sous la direction du ministre de l'Agriculture.

Une enquête dans le but d'établir la statistique des industries au Canada a donc été résolue pour l'année 1905, et, afin d'obtenir les renseignements nécessaires, un questionnaire, approuvé par le gouverneur en conseil le 22 janvier 1906, a été envoyé par la poste aux industriels dans toute l'étendue du Canada.

Cette enquête par correspondance, dans le but de recueillir des statistiques industrielles, était la première du genre au Canada. Généralement parlant, les résultats en ont été satisfaisants. La plupart des industriels ont gracieusement prêté leur concours à cette entreprise, en fournissant tous les renseignements demandés. Nécessairement les statistiques ainsi compilées sont moins détaillées que celles du recensement décennal, mais elles sont exactes et complètes.

Le questionnaire envoyé couvrait les sujets suivants : description des installations et leur emplacement, capital engagé, nombre d'employés et salaires ou gages de ces derniers, sorte et valeur totale des produits. Les termes employés ont la même signification que dans le glossaire du rapport des industries pour le recensement de 1901. (Recensement du Canada, 1901, vol. III, Industries, p. viii). Comme pour le recensement de 1901, l'assurance avait été donnée que les renseignements obtenus seraient regardés comme strictement confidentiels et n'entreraient dans la compilation des tableaux que sous forme de nombres totaux, ou en quantités totales. Dans le cas où il ne se trouvait que trois industries du même genre, soit dans un district, dans une province, ou dans le Canada tout entier, les statistiques relatives à ces dernières ont été réunies sous le titre "Diverses autres industries" afin d'éviter une identification possible.

Etendue de
l'enquête.

Questions
posées.

Limitation
du recense-
ment.

Les statistiques industrielles du recensement de 1901 ne comprenaient que les établissements ayant 5 employés ou plus. Les raisons de cette limitation ont été données dans le rapport (Recensement du Canada, 1901, volume III, Industries, pp. v et vi). L'enquête spéciale de 1905 ne comportait pas de limitations de ce genre, et des statistiques ont été recueillies sur tous les établissements industriels, quel que soit le nombre du personnel. Par conséquent, pour établir une juste comparaison entre les années 1900 et 1905, il a fallu déduire des statistiques de 1905 tous les rapports des établissements ayant moins de 5 employés. Il est important de noter cette distinction entre les deux groupes de chiffres en consultant ce bulletin.

Description
des tableaux.

Les renseignements recueillis sont présentés sous forme de tableaux aux pages 1-75. Le tableau I (pp. 1-42) embrasse tous les établissements industriels existant en 1905 au Canada et dans chaque province, séparément classés par genre d'industries, avec totaux pour tous les établissements d'une part, et d'autre part pour tous les établissements employant cinq ouvriers ou plus en 1900 et 1905. Le tableau II (pp. 43-52) présente des renseignements de même nature mais moins compréhensifs. Les établissements comprenant 5 personnes ou plus y sont groupés par genres d'industries pour le Canada, et les totaux sont donnés pour les différentes provinces, pour 1900 et 1905. Le tableau III (pp. 53-69) présente la statistique des industries des cités, villes et villages, avec totaux pour le Canada et pour chaque province, pour les établissements employant 5 personnes ou plus en 1900 et 1905, et aussi pour tous les établissements de 1905, sans tenir compte du nombre de personnes employées. Le tableau IV (pp. 70-75) présente la statistique industrielle du Canada en 1905, par groupe d'industries du même genre, pour les établissements employant 5 ouvriers ou plus.

Statistique
sommaire des
industries,
Canada et
provinces.

Le tableau I (p. vii) est une récapitulation des détails principaux de la statistique des industries, pour tous les établissements du Canada, et pour chaque province séparément. On remarquera que l'Alberta et la Saskatchewan paraissent comme provinces distinctes au lieu de figurer ensemble sous la désignation de 'Territoires', comme en 1900.

Il existait donc en 1905, dans toute l'étendue du Canada, 15,796 établissements industriels, représentant un capital total de \$846,585,023. Ces établissements employaient 392,530 personnes, payaient en salaires et gages une somme de \$165,100,011, et fabriquaient des produits pour la valeur de \$718,352,603.

1. STATISTIQUES PRINCIPALES DES INDUSTRIES EN 1905, TOUS LES ÉTABLISSEMENTS COMPRIS.

Provinces.	Etablissements.	Capital.	Em-ployés.	Salaires et gages.	Valeur des produits.
	Nombre	\$	Nombre	\$	\$
Canada.....	15,796	846,585,023	392,530	165,100,011	718,352,603
Alberta.....	120	5,545,821	2,045	1,167,107	5,116,782
Colombie-Brit..	459	53,022,033	23,748	11,413,315	38,288,378
Manitoba.	354	27,517,297	10,333	5,909,791	28,155,732
N.-Brunswick...	628	26,792,698	19,426	6,581,411	22,133,951
Nouvelle-Ecosse..	909	75,089,191	24,237	9,284,864	32,574,323
Ontario.....	7,996	397,484,705	189,370	82,415,520	367,850,002
I. du P.-Edouard	285	1,680,541	2,919	445,676	1,851,615
Québec.....	4,965	255,479,662	119,008	47,160,452	219,861,648
Saskatchewan...	80	3,973,075	1,444	721,875	2,520,172

Le nombre total d'établissements employant 5 ouvriers ou plus au Canada, est de 12,547, au lieu de 14,650 en 1900, soit une diminution apparente de 2,103. Sans doute cette diminution provient dans une certaine mesure de la fusion des petites industries pour former de grands établissements sous une seule direction, mouvement noté dans le rapport du recensement de 1901 (Volume III, Industries, p. lxxv), et qui suit son cours; cependant, il y a d'autres raisons qui font que l'on ne peut en toute justice comparer les deux années sous ce rapport. Certains grands établissements qui poursuivent plusieurs sortes d'industries n'ont fait qu'un seul rapport en 1905, tandis qu'en 1900 un rapport séparé avait été fait pour chaque industrie. En outre, par suite d'une fausse interprétation des instructions envoyées par la poste, les propriétaires d'établissements à salaire fixe ou recevant une allocation, qui, en 1900, étaient comptés comme employés, n'ont pas été rapportés sous ce titre en 1905. Par conséquent ces rapports ont été classés avec ceux des établissements employant moins de 5 personnes. Comme on le verra dans le tableau II (pages 51-2) la diminution s'étend à toutes les provinces à part l'Alberta et la Saskatchewan. Ces deux dernières ont ensemble 47 établissements de plus que n'en comptaient les Territoires en 1900. Ce sont les provinces du Nouveau-Brunswick et de la Nouvelle-Ecosse, qui accusent la diminution la plus sensible, causée sans doute dans une certaine mesure par les conditions spéciales affectant l'industrie forestière et l'industrie de la pêche.

Nombre des
établisse-
ments.

Nombre des
sortes d'indus-
tries.

De même que pour le recensement de 1900, les diverses productions d'un établissement ne sont pas comptées comme industries séparées; on ne tient compte que de l'industrie principale de l'établissement. Ainsi calculé le nombre total des sortes d'industries en 1905 était de 292, au lieu de 264 en 1900. Parmi les nouvelles industries de trois installations ou plus, établies au cours des cinq dernières années, on trouve les industries d'aluminium, et d'articles en aluminium, comptant trois établissements, avec un capital de \$745,510, et des produits évalués à \$815,993; l'asbeste qui compte 12 établissements avec un capital de \$8,621,683 et un montant de produits de \$1,533,819, et les blocs et tuiles en ciment qui comptent 26 établissements avec un capital d'une valeur de \$202,975, et des produits valant \$407,587.

Valeur du
capital par
établissement,
1905.

La valeur totale du capital engagé dans les industries manufacturières du Canada en 1905 était de \$846,585,023, tous les établissements compris, ce qui présente une moyenne par établissement de \$53,594. Voici les moyennes provinciales correspondantes par établissement: Colombie-Britannique, \$115,516; Nouvelle-Ecosse, \$32,496; Manitoba, \$77,732; Québec, \$51,456; Saskatchewan, \$49,663; Ontario, \$49,710; Alberta, \$46,215; Nouveau-Brunswick, \$42,663; et Ile du Prince-Edouard, \$5,896.

Valeur com-
parative du
capital en
1900 et 1905.

La comparaison entre les années 1900 et 1905 au point de vue de la valeur du capital, comparaison nécessairement limitée aux établissements de 5 employés ou plus, fait ressortir avec une éloquence suffisante le développement extraordinaire de l'industrie au Canada au cours des cinq premières années de ce siècle. Les capitaux engagés comprennent la terre, les bâtiments, le matériel, et le capital d'exploitation.

On voit d'après ces chiffres que les provinces d'Ontario et de Québec absorbent plus des trois quarts de l'activité industrielle canadienne. Depuis l'année 1900, la valeur totale du capital au Canada a augmenté dans la proportion de 86 pour 100. Dans l'Ontario et Québec la proportion d'augmentation est à peu près la même que pour le pays entier, soit 82 pour 100 pour la première et 77 pour 100 pour la seconde. Dans les provinces de l'ouest la valeur du capital engagé, encore faible il est vrai si nous la comparons au montant engagé dans l'est du Canada, a suivi une progression ascendante beaucoup plus considérable.

2. VALEUR COMPARATIVE DU CAPITAL EN 1900 ET 1905.

Provinces.	1900.	1905.	Augmenta- tion.
	\$	\$	\$
Canada...	446,916,487	883,916,155	386,999,668
Colombie-Britannique.	22,901,892	52,403,379	29,501,487
Manitoba.....	7,539,691	27,070,665	19,530,974
Nouveau-Brunswick. .	20,741,170	26,461,664	5,720,494
Nouvelle-Ecosse.....	34,586,416	74,599,538	40,013,122
Ontario.....	214,972,275	390,875,465	175,903,190
Ile du Prince-Edouard.	2,081,766	1,553,916	527,850 ¹
Québec	142,403,407	251,730,182	109,326,775
Alberta.....	} 1,689,870	{ 5,400,371	} 7,531,476
Saskatchewan.....		{ 3,820,975	

¹Diminution.

Au Manitoba l'augmentation va jusqu'à 259 pour 100. Le développement des deux provinces de l'Alberta et de la Saskatchewan a donné à chacune une importance industrielle de beaucoup supérieure à celle dont elles jouissaient en 1900 lorsqu'elles étaient réunies et connues sous le nom de Territoires. Le montant des capitaux industriels qu'elles possédaient alors ne dépassait guère \$1,500,000. Aujourd'hui la valeur totale de ces mêmes capitaux est de \$7,500,000.

Non moins frappante est l'augmentation dans la valeur du capital engagé par établissement. Le tableau 3 (p. x) fait la comparaison sous ce rapport entre les années 1900 et 1905, pour les établissements de 5 employés ou plus. Mais ici il est bon de se rappeler que les moyennes de 1905 sont affectées par les considérations déjà mentionnées en parlant du nombre des établissements. Ces moyennes seraient un peu plus basses si le nombre d'établissements employant 5 ouvriers ou plus étaient plus élevé. Il en aurait été ainsi si, dans tous les rapports, les propriétaires salariés avaient été regardés comme employés.

Le montant de capitaux par établissement varie évidemment avec la nature de l'industrie, et par conséquent la moyenne élevée de la Colombie-Britannique et de la Nouvelle Ecosse, les deux provinces maritimes, s'explique par la présence de fonderies, d'exploitations forestières, et de fabriques de conserves de poisson, toutes industries qui exigent une installation relativement coûteuse.

3. MOYENNE DU CAPITAL PAR ÉTABLISSEMENT, 1900 ET 1905.

Provinces.	1900.	1905.	Augmen- tation.
	\$	\$	\$
Canada	30,506	66,463	35,957
Colombie-Britannique...	58,423	144,362	85,939
Manitoba	23,270	96,681	73,411
Nouveau-Brunswick ...	22,569	49,834	27,265
Nouvelle-Ecosse.....	29,113	103,610	74,497
Ontario	32,855	63,423	30,568
Ile du Prince-Edouard..	6,232	6,968	736
Québec	29,392	61,174	31,782
Alberta	16,094	55,674	109,052
Saskatchewan		69,472	

Proportions
relatives du
capital fixe et
du capital
d'exploitation.

De même la relation entre le capital fixe et le capital d'exploitation dépend du genre d'industries poursuivies. Un examen du tableau 1 révèle les différences considérables qui existent sous ce rapport. Certains manufacturiers ont la plus grande partie de leurs capitaux immobilisés dans la terre, les bâtiments et le matériel, tandis que chez d'autres, le capital d'exploitation est le plus considérable des deux. Les proportions relatives du capital immobilisé et du capital d'exploitation pour tous les établissements du Canada et par province sont données dans le tableau 4.

4. PROPORTIONS RELATIVES DU CAPITAL IMMOBILISÉ ET DU CAPITAL D'EXPLOITATION.

Provinces.	Terres, bâtiments et matériel.	Proportion p. c. du total.	Capital d'exploitation.	Proportion p. c. du total.
	\$	p. c.	\$	p. c.
Canada	467,274,905	55·19	379,310,118	44·81
Alberta.....	3,087,966	55·68	2,457,855	44·32
Colombie-Britannique	38,831,204	73·23	14,190,829	26·77
Manitoba	14,506,070	52·72	13,011,227	47·28
Nouveau-Brunswick..	17,099,539	63·82	9,693,159	36·18
Nouvelle-Ecosse.....	59,263,568	78·93	15,825,623	21·07
Ontario.....	194,674,799	48·98	202,809,906	51·02
Ile du Prince-Edouard	906,977	53·96	773,564	46·04
Québec	136,943,637	53·60	118,536,025	46·40
Saskatchewan... ..	1,961,145	49·36	2,011,930	50·64

Ici, si nous prenons les totaux de toutes les industries, le capital immobilisé a une prépondérance manifeste. Il est vrai que pour le Canada entier, et pour six des provinces, la différence entre les deux ne dépasse pas 5 ou 6 pour cent, mais dans les trois provinces de la Nouvelle-Ecosse, du Nouveau-Brunswick et de la Colombie-Britannique l'excédent de capital immobilisé sur le capital d'exploitation est beaucoup plus considérable. Dans la Nouvelle-Ecosse les proportions relatives de l'un et de l'autre capital au capital total sont de 78·93 p. c. pour le premier et 21·07 p. c. pour le second ; dans le Nouveau-Brunswick, de 63·82 et 36·18 p.c., et dans la Colombie-Britannique de 73·23 p.c. et 26·77 p.c. Cette forte disproportion entre les deux genres de capitaux dans ces provinces s'explique facilement par les caractéristiques de leurs industries. Par exemple, les deux industries qui exigent la plus grande mise de fonds : l'industrie de la fonte, et celle de la production de la lumière électrique et du pouvoir, demandent au Canada, pour la première, un capital immobilisé de \$65,445,257, contre un capital d'exploitation de \$22,037,572, et pour la seconde, un capital immobilisé de \$58,326,660, contre un capital d'exploitation de \$22,066,785.

Dans cette enquête semi-décennale, nous n'avons pas recueilli de statistiques séparées sur la valeur de la terre et des bâtiments. Il est probable qu'une proportion considérable de l'augmentation de valeur sous le titre de terre, de bâtiments et de matériel est due à l'augmentation de la valeur de la propriété déjà existante et non seulement à l'acquisition de terres additionnelles, et à l'érection de nouveaux bâtiments.

Les conditions qui affectent le travail industriel peuvent être étudiées à deux points de vue : (1) celui du capitaliste ou du patron manufacturier, et (2) celui de l'employé lui-même. Dans un pays vaste et partiellement développé comme le Canada, les conditions qui déterminent les relations entre ces deux varient beaucoup d'une province à l'autre. Les résultats de cette enquête montrent l'étendue de ces variations, surtout pour ce qui est du nombre des employés et des montants qui leur sont payés en salaires ou gages.

Comme dans le recensement de 1901, les employés se divisent en deux catégories, ceux qui sont à salaire et ceux qui sont à gages. Les premiers représentent la force administrative de chaque établissement, et se composent d'associés de maisons de commerce touchant un salaire, de gérants, de commis et autres

officiers, tandis que les employés à gages constituent la force d'exploitation actuelle, engagés pour la plupart dans les travaux manuels.

En 1905 le nombre total d'employés industriels, pour tous les établissements, était de 392,530 personnes (tableau 1). Sur ce nombre, 308,378, soit 78 p.c., étaient dans les provinces d'Ontario et de Québec. La Colombie-Britannique et la Nouvelle-Ecosse emploient plus de 20,000 personnes, et le Nouveau-Brunswick atteint presque ce chiffre. Le Manitoba en emploie près de 10,500 ; mais les trois autres provinces en ont chacune moins de 3,000. En 1905 les salaires et les gages, tous établissements compris, se montaient à un total de \$165,100,011. Sur cette somme \$129,575,972, ou encore 78 p.c., ont été payés par Ontario et Québec. Parmi toutes les autres provinces la Colombie-Britannique est la seule qui ait payé plus de \$10,000,000. La Nouvelle-Ecosse avec 24,237 employés a payé plus de \$9,284,864 en salaires et gages, mais la Colombie-Britannique, avec 23,748 employés, soit 498 de moins, a payé \$11,413,315, soit \$2,128,451 de plus, tant est grande la différence dans le taux de rémunération du travail entre la province maritime de l'Atlantique et celle du Pacifique.

Employés à
salaire.

Le nombre d'employés à salaire au Canada est de 36,496, tous les établissements compris, dont 31,545 hommes et 4,951 femmes. La plus grande proportion de ces employés, et de beaucoup, se trouve dans Ontario, (16,330 hommes, et 3,295 femmes) et Québec (9,015 hommes et 1,075 femmes). La Nouvelle-Ecosse en a plus de 2,000 (1,869 hommes et 233 femmes). La Colombie-Britannique, le Manitoba et le Nouveau-Brunswick ont chacun de 1,000 à 1,500 employés salariés. L'Alberta, l'Ile du Prince-Edouard et la Saskatchewan ont chacune à peu près 250 ou moins. Le total des salaires pour le Canada est de \$30,724,086, et sur ce montant les hommes reçoivent \$28,938,637 et les femmes \$1,785,449. Ontario et Québec paient respectivement, en salaires \$16,413,499 et \$8,456,689. Dans la Colombie-Britannique, le Manitoba, le Nouveau-Brunswick et la Nouvelle-Ecosse, le total des salaires varie de \$1,000,000 environ, à \$1,500,000 par province. Dans l'Alberta, la Saskatchewan et l'Ile du Prince-Edouard le total des salaires est respectivement \$240,379, \$133,482, et \$96,324. Les employés à salaire représentent 9 p.c. du nombre total d'employés industriels au Canada. La proportion d'employés salariés sur le total des employés dans chaque province,

varie du minimum de 6 p.c. dans la Colombie-Britan. au maximum de 12 p.c. dans l'Alberta ; les proportions intermédiaires sont de 11 p.c. pour le Manitoba, 10 p.c. pour l'Ontario, Saskatchewan 9 p.c., Québec, Nouvelle-Ecosse et Ile du Prince-Edouard 8 p.c chacune, et le Nouveau-Brunswick 7 p.c. La proportion pour cent de salaires dans le compte total du travail est de 18 p.c. pour le Canada entier : par province cette proportion se chiffre comme suit : Ile du Prince-Edouard 22 p.c. Ontario et Alberta 20 p.c., Manitoba 19 p.c. Québec et Saskatchewan 18 p.c. Nouveau-Brunswick 17 p.c., Nouvelle-Ecosse 16 p.c. et Colombie-Britannique 14 p. c.

Pour le Canada, la somme moyenne payée en salaires par éta- Salaires par
blissement est de \$1,945. Dans Ontario cette moyenne est de établissement.
\$2,052, et de \$1,703 dans Québec. La plus haute moyenne est celle de la Colombie-Britannique : \$3,517. Le Manitoba vient ensuite avec \$3,227. L'Alberta a une moyenne de \$2,003, le Nouveau-Brunswick \$1,740, la Saskatchewan \$1,668, la Nouvelle-Ecosse \$1,687, et l'Ile du Prince-Edouard \$338.

La moyenne des salaires des employés au Canada est de \$842. Salaires par
Pour ce qui est des provinces, c'est la Colombie-Britannique qui employé.
paie le salaire moyen le plus élevé par employé, \$1,105, et l'Ile du Prince-Edouard le plus bas, \$424. Au Manitoba la moyenne est de \$1,003 ; dans la Saskatchewan, de \$996 ; dans l'Alberta, de \$946 ; de \$838 dans Québec ; de \$836 dans l'Ontario ; de \$746 dans le Nouveau-Brunswick et de \$729 dans la Nouvelle-Ecosse. C'est aussi dans la Colombie-Britannique que l'on trouve le salaire moyen le plus élevé par employé du sexe masculin, soit \$1,140. Dans toutes les autres provinces de l'ouest la moyenne dépasse \$1,000 par employé mâle, soit Manitoba \$1,058, Saskatchewan \$1,043, et Alberta \$1,008. Dans les provinces de l'est, les moyennes sont : Ontario \$933, Québec \$893, Nouvelle-Ecosse \$788, Nouveau-Brunswick \$781 et Ile du Prince-Edouard \$436. Pour le Canada le salaire moyen pour les employés mâles est de \$917. Quant aux employés du sexe féminin, leur salaire moyen dans la Colombie-Britannique est de \$518, dans le Manitoba de \$442, dans la Saskatchewan de \$419, dans l'Alberta de \$409, dans Québec de \$374, dans l'Ontario de \$357, dans le Nouveau-Brunswick de \$337, dans la Nouvelle-Ecosse de \$260, et de \$240 dans l'Ile du Prince-Edouard. Le salaire moyen de la femme employée au Canada est de \$360.

Le nombre des employés à gages dans tous les établissements du Canada était en 1905 de 356,034. Sur ce nombre on comp- Employés à
tait 288,033 hommes, soit 80 pour cent du chiffre total, et 68, gages.

001 femmes, soit 20 pour cent. La province d'Ontario emploie 169,745 personnes à gages, dont 135,037, ou 80 pour cent, sont des hommes, et 34,708, ou 20 pour cent, sont des femmes. Dans la province de Québec le nombre d'employés à gages est de 108,918 dont 85,227 hommes, ou 78 pour cent, et 23,691 femmes, ou 22 pour cent. Le nombre total des employés à gages dans les autres provinces est le suivant : Colombie-Britannique 22,287, Nouvelle-Ecosse 22,135, Nouveau-Brunswick 17,962, Manitoba 9,194, Ile du Prince-Edouard 2,692, Alberta 1,791 et Saskatchewan 1,310. Dans chacune de ces sept provinces, les femmes ne forment qu'une proportion relativement faible.

Employés à gages.

Pour l'année 1905 le montant total des gages payés au Canada a été de \$134,375,925. Les hommes ont reçu 89 pour cent de ce montant, soit \$119,550,821, et les femmes 11 pour cent, ou \$14,825,104. Ontario et Québec fournissent la plus grande partie de ce montant, la première payant \$66,002,021 dont \$57,874,736, ou 88 pour cent, vont aux hommes et \$8,127,285, ou 12 pour cent, vont aux femmes, tandis que la province de Québec paye \$38,703,763, dont \$33,601,166, ou 87 pour cent, vont au sexe masculin, et \$5,102,597, ou 13 pour cent, aux sexe féminin. Les montants suivants sont payés en gages dans les autres provinces : Colombie-Britannique \$9,798,814, Nouvelle-Ecosse \$7,751,278, Nouveau-Brunswick \$5,488,430, Manitoba \$4,767,146, Alberta \$926,728, Saskatchewan \$588,393, et Ile du Prince-Edouard \$349,352.

Gages par établissement.

C'est dans la Colombie-Britannique que l'on trouve la plus haute moyenne de gages par établissement, \$21,348. Dans les autres provinces, la moyenne par établissement est la suivante : Manitoba \$13,466, Nouveau Brunswick \$8,739, Nouvelle-Ecosse \$8,527, Ontario \$8,254, Québec \$7,795, Alberta \$1,722, Saskatchewan \$7,355, et Ile du Prince-Edouard \$1,226. Pour le Canada entier le coût moyen des gages par établissement est de \$8,507.

Gages par employé.

Pour ce qui est du salaire des employés par établissement, c'est le Manitoba et l'Alberta qui atteignent la plus haute moyenne avec \$518 et \$517, respectivement. Viennent ensuite la Saskatchewan avec \$449, la Colombie-Britannique avec \$439, l'Ontario avec \$389, Québec avec \$355, la Nouvelle-Ecosse avec \$350, le Nouveau-Brunswick avec \$306, et l'Ile du Prince-Edouard avec \$130. La moyenne pour le Canada est de \$377. Pour les employés du sexe masculin, c'est au Manitoba que l'on

trouve la plus haute moyenne : \$540. Les autres provinces ont les moyennes suivantes : Alberta \$528, Colombie-Britannique \$456, Saskatchewan \$450, Ontario \$428, Québec \$394, Nouvelle-Ecosse \$391, Nouveau-Brunswick \$332, et Ile du Prince-Edouard \$155. La moyenne pour le Canada est de \$415. Quant aux gages payés au sexe féminin, c'est la Saskatchewan qui atteint la plus haute moyenne par employée avec \$387 ; mais ce n'est là que la moyenne de 12 employées recevant \$4,650. La moyenne payée par les autres provinces est comme suit : Manitoba \$308, Ontario and Alberta \$234, Québec \$215, Nouveau-Brunswick \$173, Colombie-Britannique \$166, Nouvelle-Ecosse \$146 et Ile du Prince-Edouard \$58. La moyenne des gages de la femme au Canada, pour le pays entier, est de \$218.

Les salaires et les gages pris ensemble atteignent, pour le Canada, une moyenne de \$10,452 par établissement. De toutes les provinces, c'est la Colombie-Britannique qui paie le montant le plus élevé, plus du double du chiffre ci-dessus, soit \$24,865 ; quant aux autres provinces, le Manitoba paie \$16,694, le Nouveau-Brunswick \$10,480, l'Ontario \$10,307, la Nouvelle-Ecosse \$10,214, l'Alberta \$9,726, Québec \$9,499, la Saskatchewan \$9,023, et l'Ile du Prince-Edouard \$1,564. La moyenne la plus élevée par employé pour les salaires et les gages réunis se trouve au Manitoba : \$572. L'Alberta vient deuxième avec \$570. Les autres provinces donnent les moyennes suivantes : Saskatchewan \$500, Colombie-Britannique \$480, Ontario \$435, Québec, \$396, Nouvelle-Ecosse 383, Nouveau-Brunswick \$339, et Ile du Prince-Edouard 153. Pour le Canada entier la moyenne des salaires et des gages par employé est de \$421.

Sur le nombre total de 392,530 employés dans tous les établissements du Canada en 1905, le nombre des hommes est de 319,578, soit une proportion de 81.41 p.c., et le nombre des femmes 72,952, soit 18.59 p.c. La proportion des femmes relativement à celle des hommes parmi les ouvriers du Dominion est de 1 à 4.38. La proportion des femmes employées aux hommes employés dans les différentes parties du Dominion varie considérablement d'une province à l'autre, mais la ligne de divergence la plus marquée est entre l'est et l'ouest. C'est dans la Saskatchewan que l'on trouve la plus faible proportion des femmes employées, 1 pour 64.55 seulement. Dans les autres provinces de l'ouest, la relation est de 1 à 21.23 dans l'Alberta, contre 1 à 16.46 dans la Colombie Britannique, et de 1 à 9.75 dans le Manitoba. Dans les pro-

vinces de l'est, on constate les proportions suivantes : Nouveau-Brunswick 1 à 5·30 ; Nouvelle-Ecosse 1 à 5·14 ; Ontario 1 à 3·98 ; Québec 1 à 3·80, et Ile du Prince-Edouard 1 à 3·07.

Le tableau 5 est un état du nombre des employés et du montant de leurs salaires et de leurs gages par provinces pour les années 1900 et 1905. Pour les deux années les chiffres ne comprennent que les établissements de 5 employés et plus.

Comparaison
de la statisti-
que du travail,
années 1900 et
1905.

5. NOMBRE DES EMPLOYÉS ET MONTANT DES SALAIRES ET GAGES EN 1900 ET 1905.

Provinces.	Employés.		Salaires et gages.	
	1900.	1905.	1900.	1905
	Nombre.	Nombre.	\$	\$
Canada.....	339,173 ¹	383,920	113,249,350	162,155,578
Colombie-Brit. .	11,454	23,480	5,456,538	11,253,263
Manitoba... .	5,219	10,113	2,419,549	5,800,707
Nouveau-Bruns..	22,158	19,170	5,748,990	6,497,161
Nouvelle-Ecosse..	23,284	23,754	5,613,571	9,139,371
Ontario.....	161,757 ¹	184,526	56,548,286	80,729,889
Ile du Prince-Ed.	3,804	2,770	445,998	409,915
Québec.....	110,329	116,748	36,550,655	46,514,619
Alberta... .	1,168	1,983	465,763	1,129,272
Saskatchewan...		1,376		681,381

Employés et
gain, 1900 et
1905.

D'après cette base de comparaison, le nombre total d'employés de manufactures au Canada était en 1905 de 383,920 au lieu de 339,173 en 1900, soit une augmentation de 44,747. Les salaires et les gages payés à ces employés en 1900 se montaient à \$113,249,350, et en 1905 à \$162,155,578, soit une augmentation de \$48,906,228. Ainsi tandis que le nombre des employés au Canada augmentait de 13 p.c., le montant total de leurs salaires et de leurs gages s'accroissait de 43 p.c. Cette différence de proportion donne une idée de l'augmentation remarquable des gains des employés au Canada durant les cinq dernières années. Une comparaison semblable entre les provinces établit que la province d'Ontario, où le nombre des employés et le montant payé en salaire et gages atteignent presque la moitié des chiffres obtenus pour le Canada entier, accuse presque le même taux d'augmentation que le reste du Canada. Le nombre des employés

¹ Dans les tableaux du recensement de 1901, il s'est glissé une erreur en plus de 4,862 employés, que nous corrigeons ici. Cette erreur, faite dans le rapport d'un établissement de vêtements d'hommes de Toronto Centre, n'avait pas été remarquée dans la compilation.

a augmenté de plus de 15 p.c. et les recettes de plus de 43 p.c. Dans Québec le nombre des employés s'est accru de 6 p.c., et les salaires et les gages ont augmenté de 27 p.c.. Dans la Nouvelle-Ecosse, où le nombre des employés n'a augmenté que dans la proportion de 2 p.c., les salaires et les gages totaux se sont accrues dans une plus forte proportion que dans toute autre des provinces de l'est, c'est-à-dire de 63 p.c. Dans le Nouveau-Brunswick il y a une diminution de 13 p.c. dans le nombre des employés, et malgré cela les gains représentent une augmentation de 11 p.c. Dans l'Île du Prince-Edouard, où la proportion des employés s'est abaissée de 27 p.c., le montant des salaires et gages n'a diminué que de 8 p.c. Dans les provinces de l'ouest, la Colombie-Britannique maintient presque un équilibre égal entre le taux d'augmentation dans le nombre des ouvriers et celui de leurs salaires et gages. Tous deux ont augmenté par plus de 100 p.c., soit 105 p.c. pour les employés et 106 p.c. pour les salaires et gages. Au Manitoba le nombre des employés a augmenté de 94 p.c. et les gains de 139 p.c. Ensemble, l'Alberta et la Saskatchewan, dont les totaux sont, il est vrai, insignifiants, quand on les compare aux autres provinces, si ce n'est l'Île du Prince-Edouard, ont augmenté dans la proportion considérable de 187 p.c. quant au nombre des employés, et de 289 p.c. quant aux salaires et gages.

Les tableaux 6 à 8 comparent les années 1900 et 1905 par provinces, au point de vue de la moyenne des salaires et des gages par établissement et par employé. Le tableau 6 donne les moyennes pour les salaires et pour les gages ensemble, le tableau 7 pour les salaires seuls, et le tableau 8 pour les gages seuls. L'examen de ces trois tableaux démontre qu'il y a eu une augmentation générale considérable dans le volume des affaires, représentée par l'accroissement dans la moyenne des salaires et des gages par établissement, mais que la proportion d'augmentation est, dans chaque cas, beaucoup plus considérable dans l'Alberta, le Manitoba et la Saskatchewan que dans les anciennes provinces.

Si nous comparons les provinces, nous trouvons que la Colombie-Britannique vient au premier rang en 1905 avec \$31,000 et l'Île du Prince-Edouard au dernier rang avec \$1,838, par établissement; mais le but du tableau 6 est plutôt de faire ressortir la comparaison entre 1900 et 1905. La proportion d'augmentation est la plus considérable dans l'Alberta, la Saskatchewan, le Manitoba, la Nouvelle-Ecosse, et la Colombie-Britannique, dans l'ordre cité. Dans chacune de ces provinces elle

Salaires et gages par établissement et par employé, 1900 et 1905.

Salaires et gages par établissement et par employé en 1900 et 1905.

6. SALAIRES ET GAGES PAR ÉTABLISSEMENT ET PAR EMPLOYÉ, 1900-1905.

Provinces.	Par établissement.		Par employé.	
	1900.	1905.	1900.	1905.
	\$	\$	\$	\$
Canada	7,730	12,925	334	422
Colombie-Britannique	13,920	31,000	476	479
Manitoba	7,468	20,717	463	574
Nouveau-Brunswick..	6,255	12,236	259	339
Nouvelle-Ecosse.....	4,725	12,694	240	385
Ontario.. . . .	8,643	13,099	350	437
Ile du Prince-Edouard	1,335	1,838	117	148
Québec	7,544	11,304	331	398
Alberta.....	4,436	11,642	399	569
Saskatchewan.. . . .		12,389		495

dépasse de beaucoup 100 p.c. Dans les autres provinces le classement au point de vue de la proportion d'augmentation est le suivant : Nouveau-Brunswick, Ontario, Québec, et Ile du Prince-Edouard. En 1905, c'est au Manitoba que l'on trouve la plus haute moyenne de salaires et de gages par employé : \$574. Alberta suit de près avec \$569. La Saskatchewan et la Colombie-Britannique viennent ensuite avec \$495 et \$479, respectivement. Des provinces de l'est, Ontario vient au premier rang avec \$437, et l'Ile du Prince-Edouard au dernier avec la très basse moyenne de \$148 par employé. Si maintenant nous comparons la proportion d'augmentation nous voyons que la Colombie-Britannique, qui arrivait au premier rang en 1900 avec \$476, n'a augmenté que de \$3 en 1905. Les provinces de la Nouvelle-Ecosse et de l'Alberta offrent le taux d'accroissement le plus élevé, les chiffres de 1905 accusant une augmentation de 60 et 43 p.c., respectivement. Le Nouveau-Brunswick suit avec 31 p.c., et les autres provinces ne sont pas loin de cette proportion. Généralement parlant, les chiffres indiquent que la moyenne de la somme reçue par chaque employé a beaucoup augmenté par tout le Canada : de \$334, en 1900 à \$422, en 1905 ; que la proportion d'augmentation a été moins considérable dans ces provinces qui accusaient la moyenne la plus élevée en 1900 ; et que partout où cette moyenne était basse, elle s'est égalisée. ⁽¹⁾

¹ De ce que la moyenne de la somme payée par employé s'est accrue de 1900 à 1905, il ne s'ensuit pas que la situation de l'employé se soit améliorée dans la mesure de cette augmentation. Ce n'est que par une enquête dans le coût relatif de la vie aux deux périodes que l'on pourrait déterminer la situation exacte du travailleur sous ce rapport. Il est généralement admis que le coût de la vie au Canada est bien plus élevé en 1905 qu'en 1900.

GAGES PAR ÉTABLISSEMENT ET PAR EMPLOYÉ, 1900 ET 1905

Provinces.	Par établissement.		Par employé.	
	1900.	1905.	1900.	1905.
	\$	\$	\$	\$
Canada.....	1,616	2,410	771	850
Colombie-Britannique	2,868	4,331	1,021	1,113
Manitoba.....	1,657	3,947	844	1,010
Nouveau-Brunswick..	1,159	2,026	621	754
Nouvelle-Ecosse.....	1,017	2,096	531	737
Ontario.....	1,818	2,620	766	845
Ile du Prince-Edouard	342	406	257	430
Québec.....	1,575	2,034	862	845
Alberta.....	964	2,380	772	946
Saskatchewan.....		2,325		1,023

Pour ce qui est des salaires seuls, la plus haute moyenne par établissement en 1905 se trouve dans la Colombie-Britannique : Salaires par établissement. \$4,331. Le Manitoba suit avec \$3,947, et l'Ontario avec \$2,620. La moyenne la plus basse est celle de l'Ile du Prince-Edouard, \$106. Relativement à 1900, l'Alberta, la Saskatchewan, le Manitoba et la Nouvelle-Ecosse, accusent, dans l'ordre cité, l'augmentation la plus considérable dans la moyenne du salaire, soit de 100 à 150 p. c. dans chaque cas.

C'est dans la Colombie-Britannique que l'on trouve la moyenne de salaire la plus élevée par employé, soit \$1,113. La Saskatchewan, le Manitoba, l'Ontario, et Québec suivent dans l'ordre cité. L'Ile du Prince-Edouard vient en dernier lieu avec \$430. Cependant si nous comparons la proportion d'augmentation, l'Ile vient en premier lieu, car la moyenne du salaire par employé s'y est accrue de 257 à 430, soit une proportion pour cent d'augmentation de 67. Dans l'Ontario la proportion d'augmentation n'a été que de 10 p. c., et dans la Colombie-Britannique de 9 p. c. seulement, tandis que dans la province de Québec on constate une diminution. En effet, en 1900 les salaires de la province atteignaient une moyenne de \$862 par employé, et en 1905 ils étaient réduits à \$845 par employé, soit une diminution de 2 p. c.

C'est encore dans la Colombie-Britannique que les gages par établissement sont le plus élevés : \$26,669, et le plus bas dans l'Ile du Prince-Edouard : \$1,432. Ici encore la comparaison entre les Gages par établissement. proportions relatives d'augmentation par province fait ressortir

8. GAGES PAR ÉTABLISSEMENT ET PAR EMPLOYÉ, 1900 ET 1905.

Provinces.	Par établissement.		Par employé.	
	1900.	1905.	1900.	1905.
	\$	\$	\$	\$
Canada.	6,114	10,514	290	379
Colombie-Britannique	11,052	26,669	418	439
Manitoba.	5,811	16,734	411	519
Nouveau-Brunswick .	5,096	10,209	229	305
Nouvelle-Ecosse.	3,708	10,596	209	351
Ontario.	6,825	10,479	305	396
Ile du Prince-Edouard	993	1,432	99	125
Québec.	5,968	9,272	285	357
Alberta.	{ 3,472	{ 9,262	{ 351	{ 517
Saskatchewan.		{ 10,064		{ 442

des différences considérables. La moyenne des gages par établissement dans l'Alberta, la Saskatchewan, le Manitoba, la Nouvelle-Ecosse et la Colombie-Britannique a augmenté dans des proportions qui dépassent considérablement 100 p. c. Pour les autres provinces, l'augmentation atteint une proportion de 100 p. c. dans le Nouveau-Brunswick, de 55 p. c. dans Québec, de 53 p. c. dans l'Ontario et de 44 p. c. dans l'Ile du Prince-Edouard.

Gages par employé.

C'est au Manitoba et dans l'Alberta que l'on trouve la moyenne de salaire la plus élevée par employé en 1905, mais c'est dans la Nouvelle-Ecosse que la proportion d'augmentation est la plus forte : de \$209 en 1900 à \$351 en 1905, soit 68 p. c. Au contraire dans la Colombie-Britannique la moyenne des gages par employé n'a pas augmenté de plus de 5 p. c. C'est là la proportion la plus faible.

Mouvement du travail féminin.

Les progrès industriels de ces cinq dernières années ont eu une certaine influence sur le mouvement du travail féminin. En 1900 le nombre des femmes employées étaient de 76,230, mais en 1905 ce nombre était réduit à 71,373, soit une diminution de 4,857, ou de 6.37 p. c. Cependant le chiffre total des salaires et des gages des femmes qui se montait en 1900 à \$12,738,979 s'est élevé en 1905 à \$16,290,686, soit une augmentation de \$3,551,707, ou de 27.88 p. c. Les femmes employées à salaire étaient au nombre de 4,777 en 1905 contre 2,151 en 1900, soit une augmentation de 2,626, ou 122 p. c. Les salaires distribués aux femmes se montaient à \$1,730,750 en 1905 au lieu de

\$681,572 en 1900, soit une augmentation de \$1,049,178, ou 153 p.c. Le salaire moyen par femme employée était en 1905 de \$362 au lieu de \$317 en 1900, soit une augmentation de 14 p.c. En 1905 il y avait 66,596 femmes employées à gages, au lieu de 74,079 en 1900, soit une diminution de 7,483, ou 11 p.c. Les gages des femmes se montaient à \$14,559,936 en 1905 au lieu de \$12,057,407 en 1900, soit une augmentation de \$2,502,529, ou de 20 p.c. La moyenne des gages de la femme s'est élevée de \$163 en 1900 à \$218 en 1905, soit une augmentation de 34 p. c.

Par conséquent, au cours des cinq dernières années, le travail de la femme a subi des modifications sous le rapport de la quantité, de la qualité et de la rémunération. Le nombre des femmes employées à gages a diminué. Environ 11 p. c. de ces dernières se sont, selon toute évidence, affranchies pour se livrer à des occupations d'un caractère non industriel. Celles qui sont restées ont bénéficié d'une augmentation dans la moyenne des gages, tandis que le nombre de celles qui travaillent à salaire a plus que doublé, celles-là aussi recevant une augmentation moyenne de rémunération.

La valeur totale des produits au Canada, pour tous les établissements, était en 1905 de \$718,352,603. Plus de la moitié de cette somme, c'est-à-dire 51.21 p. c., a été fournie par la province d'Ontario, dont les produits ont atteint la valeur totale de \$367,850,002. Québec vient deuxième avec une valeur totale de produits de \$219,861,648 ce qui représente 30.61 p. c. du total. Aucune autre province n'atteint la valeur de \$50,000,000, et leur production comparative, exprimée en proportion pour cent de la valeur totale pour le Canada, est la suivante : Colombie-Britannique 5.33 p. c., Nouvelle-Ecosse 4.53 p. c., Manitoba 3.92, Nouveau-Brunswick 3.08 p. c., Alberta 0.71 p. c. Saskatchewan 0.35 p. c. et l'Île du Prince-Edouard 0.26.

Il existe entre les diverses provinces des différences frappantes dans le rapport entre le montant du capital et le montant des produits, différences causées par la nature des industries entreprises, et par les conditions économiques relatives au travail, à la matière première, etc. On pourra juger de ces différences en comptant (1) la proportion relative pour cent des produits au capital, et (2) la proportion moyenne relative pour cent du capital engagé aux produits. En 1905, pour tous les établissements du Canada, on comptait \$84.85 de produits manufacturés par

Valeur des
produits.

Rapport entre
produits et
capital.

\$100 de capital. Par province les moyennes étaient les suivantes ; Alberta \$92.26 ; Colombie-Britannique \$72.21 ; Manitoba \$102.32 ; Nouveau-Brunswick \$82.61 ; Nouvelle-Ecosse \$43.38 ; Ontario \$92.54 ; Ile du Prince-Edouard \$110.18, Québec \$86.06 et la Saskatchewan \$63.43. La moyenne le capital employé pour la manufacture de \$100 de produits était en 1905 de \$117.85 pour le Canada entier et par province ainsi que suit : Alberta \$108.38, Colombie-Britannique, \$138.48 ; Manitoba, \$97.73 ; Nouveau-Brunswick, \$121.04 ; Nouvelle-Ecosse, \$230.52 ; Ontario, \$108.05 ; Ile du Prince-Edouard, \$90.76 ; Québec, \$116.20 ; et Saskatchewan, \$157.65. Relativement à la somme des produits le capital paraît donc le plus productif dans l'Ile du Prince-Edouard et le moins productif dans la Nouvelle-Ecosse et la Saskatchewan. Mais dans ces comparaisons il n'est tenu aucun compte des frais de production, la présente enquête ne comprenant que l'élément du travail. La relation entre la valeur du capital et celle des produits est aussi sensiblement affectée par l'étendue des opérations et la nature des industries.

Rapport du
travail aux
produits.

En 1905 le compte du travail représentait 22.98 p.c. de la valeur totale des produits, tous les établissements compris. Voici les proportions par province : Alberta, 22.81 ; Colombie-Britannique, 29.81 ; Manitoba, 20.99 ; Nouveau-Brunswick, 29.73 ; Nouvelle-Ecosse, 28.50 ; Ontario, 22.40 ; Ile du Prince-Edouard, 24.07 ; Québec, 21.50 et Saskatchewan, 28.64. Par rapport à la valeur monétaire le travail paraît donc beaucoup plus productif dans les provinces du Manitoba, Québec, Ontario, Alberta et Ile du Prince-Edouard que dans la Colombie-Britannique, le Nouveau-Brunswick, la Saskatchewan et la Nouvelle-Ecosse.

Valeur des
produits en
1900 et 1905.

Comparons maintenant la valeur des produits de 1905 avec celle des produits de 1900, en ne comprenant dans cette comparaison que les établissements qui emploient 5 ouvriers ou plus. En 1900 la valeur des produits au Canada était de \$481,053,375 ; en 1905 elle était de \$706,446,578, soit une augmentation de 46.85 p. c. La valeur totale des produits pour les deux années est comparée dans le tableau 9 (p. xxiii).

Comme on l'a déjà remarqué à l'égard des autres sujets, la production manufacturière a augmenté dans une bien plus grande proportion dans les provinces de l'ouest que dans celles de l'est du Canada. La valeur des produits de l'Alberta et de la Saskatchewan est de 277.80 p. c. plus considérable que n'était celles des territoires en 1900. Dans l'Alberta le montant des produits est deux fois plus considérable que dans la Saskatche

9. VALEUR COMPARATIVE DES PRODUITS EN 1900 ET 1905.

Provinces.	1900.	1905.	Augmenta- tion.
	\$	\$	\$
Canada.	481,053,375	706,446,578	225,393,203
Colombie-Britannique	19,447,778	37,796,740	18,348,962
Manitoba.	12,927,439	27,857,396	14,929,957
Nouveau-Brunswick..	20,972,470	21,833,564	861,094
Nouvelle-Ecosse.....	23,592,513	31,987,449	8,394,936
Ontario.	241,533,486	361,372,741	119,839,255
Ile du Prince-Edouard	2,326,708	1,696,459	630,249 ¹
Québec	158,287,994	216,478,496	58,190,502
Alberta.	} 1,964,984	} 4,979,932	{ 5,458,746
Saskatchewan.			

¹Diminution.

wan. Depuis 1900 le montant des produits a plus que doublé dans le Manitoba, et il a presque doublé dans la Colombie-Britannique. Les proportions respectives d'augmentation sont de 115.49 p. c. et de 94.35 p. c. Dans l'est la valeur totale des produits de la province d'Ontario s'est accrue de près de 50 p. c. (49.62), ce qui indique un progrès très satisfaisant, étant donné que la valeur totale des produits de cette province atteint presque la moitié de celle du Canada tout entier. Dans la province de Québec et dans la Nouvelle-Ecosse, le montant des produits s'est accru de 36.76 p. c. et de 35.58 p. c., respectivement, de 1900 à 1905. C'est dans le Nouveau-Brunswick que l'on trouve la plus faible proportion d'augmentation : 4.10 p. c. seulement. Ici l'écart est dû principalement à la diminution dans la production du bois. Les rivières ayant été très basses, on n'a pu faire flotter l'approvisionnement régulier pour la saison. Dans l'Ile du Prince-Edouard la diminution dans le montant des produits se chiffre par 27.09 p. c.

L'enquête actuelle n'ayant porté que sur quelques points, les résultats obtenus ne nous permettent pas de faire un estimé exact de la marge de profits dans les différentes provinces, mais une comparaison de la proportion relative des produits et du capital entre les deux années 1900 et 1905, avec quelques autres considérations, indique que, malgré l'augmentation extraordinaire du volumes des affaires, le profit du manufacturier ne paraît pas aussi élevé que durant la première de ces années. Sous ce rapport

Profits respectifs du capital et du travail.

les proportions pour cent de 1905 (pages xxi-ii) peuvent être comparées à celles de 1900, page xix du vol. III (Manufactures) du recensement de 1901, et l'on verra que la proportion pour cent du capital employé relativement au montant des produits était plus considérable en 1905 qu'en 1900¹. Mais dans cette comparaison il faut tenir compte des avances de capitaux qui n'ont pas encore fructifié, caractéristique beaucoup plus marquée en 1905 qu'en 1900.

D'autre part, il est évident qu'il y a eu augmentation dans la part de bénéfice touchée par le corps des travailleurs, car la proportion pour cent de produits revenant au travail dans les différentes provinces en 1905, égale presque et dépasse même en certains cas la proportion de 1900, bien que la productivité pour cent du capital soit beaucoup moindre en 1905 qu'en 1900. De fait les manufacturiers ont pu avantageusement payer des salaires plus élevés par suite de la réduction des frais d'autre nature, de l'augmentation générale du commerce, et de l'agrandissement de l'échelle de leurs opérations. Cette assertion est démontrée dans le tableau 10, où se trouve un état comparatif de la proportion pour cent du coût du travail relativement au montant de produits, en 1900 et 1905, pour les établissements employant 5 ouvriers ou plus.

10. PROPORTION POUR CENT DU COÛT DU TRAVAIL RELATIVEMENT À LA VALEUR TOTALE DES PRODUITS, 1900 ET 1905

Provinces.	1900	1905
	p. c.	p. c.
Canada.....	23·54	22·95
Colombie-Britannique.....	28·06	29·77
Manitoba.....	18·72	20·82
Nouveau-Brunswick.....	27·41	29·76
Nouvelle-Ecosse.....	23·79	28·57
Ontario.....	23·41	22·34
Ile du Prince-Edouard.....	19·17	24·16
Québec.....	23·09	21·49
Alberta.....	23·70	22·68
Saskatchewan.....		27·88

¹ Les proportions pour cent sur les pages xxi-ii comprennent tous les établissements, tandis que celles de 1900 ne comprennent que les établissements employant 5 ouvriers ou plus, mais la différence est trop minime pour affecter la comparaison.

Dans toutes les provinces, excepté Ontario et Québec, qui représentent cependant de beaucoup la plus grande proportion de la valeur totale des produits manufacturés au Canada, le rapport pour cent du coût du travail aux produits est plus élevé en 1905 qu'il ne l'était en 1900, ce qui indique que dans ces provinces les profits du capitaliste manufacturier ont encore diminué. Toutefois la somme totale des bénéfices est beaucoup plus considérable par suite de l'augmentation des affaires.

Comparaison
entre le tra-
vail et la
valeur des
produits.

Les économistes prétendent avoir établi l'existence d'une loi par laquelle, si la part absolue de profits revenant au capital peut augmenter en proportion de l'augmentation de ce capital, la part relative diminue, tandis que la part du travailleur augmente à la fois relativement et de façon absolue.¹ Les chiffres cités paraissent donner une démonstration partielle de l'opération de cette loi. On ne comprend pas bien cependant pourquoi le coût du travail relativement aux produits est plus élevé dans Ontario, Québec et tout le reste du Canada en 1900 qu'en 1905. Ceci s'explique peut-être par l'augmentation des prix, et les effets relatifs de cette augmentation dans les différentes provinces au cours des cinq années. Si la demande n'avait pas de beaucoup excédé la fourniture, la balance, dans les deux plus grandes provinces manufacturières, aurait été de l'autre côté, et les différences notées dans les autres provinces auraient pu être encore plus accentuées.

En déduisant les totaux obtenus pour les établissements de cinq ouvriers ou plus des totaux pour tous les établissements de 1905 nous obtenons la statistique des établissements employant moins de cinq ouvriers. Cette statistique établit qu'il y a 3,249 établissements de ce genre au Canada, soit 20 p.c. du total pour tous les établissements. Leurs capitaux combinés se chiffrent par \$12,668,868, ou 1½ p.c. du total. Les employés à salaire et à gages sont au nombre de 8,610, soit 2.19 p.c. du total, et reçoivent \$2,944,433, ou 1.78 p.c. du total, comme rémunération. La valeur des produits se monte à \$11,906,025, ou 1.66 p.c. du total pour les établissements.

Établisse-
ments em-
ployant moins
de 5 person-
nes.

Le tableau II présente les statistiques principales des établissements employant moins de cinq personnes en 1905. Ces statistiques ont trait au capital, au travail et à la valeur des produits.

¹ Edward Atkinson, "What Makes the Rate of Wages?" *Canadian Economics*, Montréal, 1884.

11. STATISTIQUES DES INDUSTRIES POUR LES ÉTABLISSEMENTS EMPLOYANT MOINS DE 5 PERSONNES.

Provinces	Etablissements.	Capital.	Em-ployés.	Salaires et gages.	Valeur des produits.
	Nombre	\$	Nombre	\$	\$
Canada.....	3,249	12,668,868	8,610	2,944,433	11,906,025
Alberta.....	23	145,450	62	37,835	136,850
Colombie-Brit....	96	618,654	268	160,052	491,638
Manitoba.....	74	446,632	220	109,084	298,336
Nouv.-Brunswick.	97	331,034	256	84,250	300,387
Nouvelle-Ecosse..	189	489,653	483	145,493	586,874
Ontario.	1,833	6,609,240	4,844	1,685,631	6,477,261
Ile du Prince-Ed..	62	126,625	149	35,761	155,156
Québec	850	3,749,480	2,260	645,833	3,383,152
Saskatchewan. ...	25	152,100	68	40,494	76,371

La comparaison entre les totaux pour la province d'Ontario et ceux pour le Canada montre que plus de la moitié des établissements canadiens employant moins de 5 personnes en 1905 se trouve dans la province d'Ontario. La proportion est à peu près la même pour ce qui est des autres statistiques contenues dans le tableau 11. Voici la proportion pour cent : établissements 56·42, capital 52·17, employés 56·26, salaires et gages 57·28, et valeur des produits 54·40. A elles deux, les provinces d'Ontario et de Québec ont plus de 80 p.c. de ces établissements. Voici les proportions pour cent pour tous les détails : établissements 82·58, capital 81·64, employés 82·50, salaires et gages 79·52, et valeur des produits 82·82.

Pour ces petites manufactures, la moyenne du capital par établissement au Canada est de \$3,899. C'est la Colombie-Britannique qui possède la plus haute moyenne de capital par établissement : \$6,444, et la plus basse est dans l'Ile du Prince-Edouard, \$2,042. Voici les moyennes pour les autres provinces : Alberta \$6,324, Saskatchewan \$6,084, Manitoba \$6,035, Québec \$4,411, Ontario \$3,606, Nouveau-Brunswick \$3,413, et Nouvelle-Ecosse \$2,591. Le nombre moyen des employés par établissement dans chaque province est de deux à trois personnes. Les salaires et les gages les plus élevés par employé se trouvent dans l'Alberta : \$610, et les plus bas dans l'Ile du Prince-Edouard \$240. Dans les autres provinces les moyennes sont les suivantes : Colombie-Britannique \$597, Saskatchewan \$595, Manitoba \$496, Ontario \$348, Nouveau-Brunswick \$329, Nouvelle-Ecosse \$301 et Québec

\$286. La moyenne pour le Canada est de \$342. Le rapport pour cent de produits au capital est au maximum dans l'Île du Prince-Edouard : \$122·53 et au minimum dans la Saskatchewan, seulement de \$50·21. Dans les autres provinces, les moyennes correspondantes pour \$100 sont : Nouvelle-Ecosse \$119·86 ; Ontario \$98·00 ; Alberta \$94·09 ; Nouveau Brunswick \$90·74 ; Québec \$90·23 ; Colombie-Britannique \$79·48, et Manitoba \$66·80.

Le tableau III (pp. 53-69) compare les années 1900 et 1905 au point de vue du nombre des établissements, du montant du capital, du nombre des employés, de leurs salaires et gages, et du montant des produits. Cette comparaison s'applique aux industries de 205 cités, villes et villages du Canada entier. De ces centres manufacturiers urbains 111 se trouvent dans l'Ontario, 43 dans Québec, 19 dans la Nouvelle-Ecosse, 9 dans la Colombie-Britannique, 8 dans le Nouveau-Brunswick, 5 dans l'Alberta, 4 dans le Manitoba, 4 dans la Saskatchewan, et 2 dans l'Île du Prince-Edouard. Les chiffres des deux premières lignes, en face du nom de chaque endroit, dans le tableau III, se rapportent aux établissements de 5 employés ou plus, et la troisième ligne donne les totaux pour tous les établissements en 1905.

Même que la ligne de distinction entre les centres urbains et ruraux ne soit pas très nette, cependant il est possible, en soustrayant les chiffres se rapportant aux cités, aux villes et aux villages, d'estimer le nombre proportionnel des établissements dans les districts urbains ou ruraux. Le tableau 12 établit cette comparaison et donne les statistiques principales relatives au capital, aux employés, et aux produits pour tous les établissements en 1905.

12. ÉTABLISSEMENTS RURAUX ET URBAINS, 1905.

Etablissements dans les	Eta- blisse- ments.	Capital.	Em- ployés.	Salaires et gages.	Valeur des produits.
	Nombre	\$	Nombre	\$	\$
Cités, villes et vil- lages.....	7,448	630,442,874	281,466	126,932,399	541,393,279
Centres ruraux...	8,348	216,142,149	111,064	38,167,612	176,959,324
Totaux	15,796	846,585,023	392,530	165,100,011	718,352,603

Près de la moitié des établissements se trouvent dans les centres urbains. Quant aux autres éléments, la proportion est de près de $\frac{3}{4}$ pour les centres urbains et $\frac{1}{4}$ pour les centres ruraux. Il faut expliquer cependant que certains petits districts ont été omis du tableau III, par suite de l'impossibilité de présenter des statistiques comparatives pour les deux années 1900 et 1905 ; mais ces omissions n'affectent pas sensiblement les proportions établies.

Statistique de
10 des princi-
pales villes,
1900 et 1905.

On peut démontrer le progrès de l'activité manufacturière dans les centres urbains en comparant les deux années 1900 et 1905, au point de vue de la valeur totale du capital et de celle des produits et les proportions d'augmentation dans dix des villes principales. Le tableau 13 établit cette comparaison. Les chiffres donnés se rapportent aux établissements de 5 employés ou plus.

13. VALEUR TOTALE DU CAPITAL ET DES PRODUITS DANS 10 VILLES PRINCIPALES.

Ville.	Valeur du capital.		Valeur des produits.	
	1900.	1905.	1900.	1905.
	\$	\$	\$	\$
Montréal....	57,148,661	94,386,143	71,099,750	99,746,772
Toronto.....	52,114,042	66,520,098	58,415,498	85,714,278
Hamilton...	13,494,953	28,232,829	17,122,346	24,625,776
Winnipeg....	4,673,214	20,134,057	8,616,248	18,983,290
London	6,824,574	10,898,196	8,122,185	12,626,844
Ottawa	10,358,711	12,704,780	7,638,688	10,641,378
Peterborough.	3,123,358	12,140,282	3,789,164	11,566,805
Québec.	9,588,739	11,902,426	12,779,546	11,388,045
Halifax.....	6,637,888	9,657,792	6,927,552	8,145,016
Vancouver...	6,937,722	13,124,593	4,990,152	10,067,556

Le capital a augmenté dans la proportion p. c. suivante : Montréal 65, Toronto 28, Hamilton 109, Winnipeg 330, London 60, Ottawa 23, Peterborough 289, Québec 24, Halifax 45 et Vancouver 89. La valeur totale des produits a augmenté dans la proportion p. c. suivante : Montréal 40, Toronto 47, Hamilton 44, Winnipeg 120, London 55, Ottawa 39, Peterborough 205, Halifax 18 et Vancouver 102. Québec accuse une diminution de 11 p. c. dans le montant de la valeur des produits.

Dans quelques endroits non inclus dans le tableau 13, on remarque une disproportion considérable entre la valeur totale du capital et celle des produits. Ceci est dû à des placements

de capitaux qui n'ont pas encore fructifié. Par exemple, à Sydney, Nouvelle-Ecosse, (tableau III p. 56) où les industries considérables mais nouvellement installées de la fonte, du fer et de l'acier fonctionnaient encore peu activement en 1905, le capital de toutes les industries était évalué à plus de \$38,000,000 tandis que la valeur des produits ne dépassait guère \$4,000,000. Il en était de même pour Niagara Falls (tableau III p. 61) où le capital de toutes les industries avait en 1905 une valeur de près de \$12,000,000 tandis que les produits n'avaient pas encore atteint le montant de \$800,000. La nature est mise à contribution pour fournir l'énergie des chutes sous forme d'électricité, et cette installation si coûteuse n'était pas encore en plein rapport en 1905.

Dans le rapport sur le recensement de 1901, les industries dont on donnait la statistique étaient divisées en 15 groupes, chaque groupe consistant en industries de même nature. Le même groupement a été suivi pour ce bulletin, et le tableau IV (pp. 70-75) donne le nombre des établissements, le montant du capital, le nombre des employés à gages, le montant des gages et la valeur des produits pour chaque groupe d'établissements employant 5 personnes ou plus. C'est le groupe des produits alimentaires qui compte le plus d'établissements : 4,774. Le groupe des bois en grumes et des bois débités vient ensuite avec 2,234, et le groupe des industries textiles, troisième, avec 1,432 établissements. Viennent ensuite les industries diverses avec 689 établissements, les produits d'argile, de verre et de pierre avec 641, le papier et ses applications avec 606, et les produits de fer et d'acier avec 584. Aucun des autres groupes n'atteint le chiffre de 500 établissements ; le plus petit nombre est de 51 dans le groupe des bâtiments pour transport sur l'eau. Le montant le plus considérable de capital engagé se trouve dans le groupe des industries diverses : \$169,190,960 ; le groupe des bois en grumes et du bois débité vient deuxième avec \$148,416,643, et le groupe des métaux et produits des métaux autres que l'acier troisième avec \$104,079,075. C'est le groupe des industries manuelles qui emploie le plus petit montant de capital : \$1,423,874. Le plus grand nombre des ouvriers à gages se trouve dans le groupe du bois : 77,968, les industries textiles viennent deuxième avec 55,822, et les produits alimentaires troisième avec 44,995. C'est dans le groupe du bois que les gages atteignent le total le plus élevé : \$28,952,869 ; puis viennent les industries textiles avec \$17,257,210, et les produits de fer et d'acier qui paient \$13,767,569. C'est dans le groupe

Groupes
d'industries
de même
nature.

des métaux que la moyenne des gages par employé est la plus élevée : \$530. Dans le groupe des véhicules pour transport par terre les employés reçoivent une moyenne de \$484, et dans le groupe des liqueurs et des breuvages \$473. La moyenne des gages dans les autres groupes est la suivante : produits de fer et d'acier \$456 ; papier et ses applications \$436 ; bâtiments pour transport par eau \$428 ; métiers manuels \$425 ; divers \$419 ; produits chimiques et produits de même nature \$380 ; produits d'argile de verre et de pierre \$372 ; bois en grumes et bois débités \$371 ; cuir et produits ouvrés \$356 ; tabac et ses produits \$330 ; industries textiles \$309 ; et produits alimentaires \$263.

Valeur des
produits par
groupes
d'industries
1900 et 1905.

Pour indiquer le progrès relatif de ces différents groupes au cours des cinq dernières années, il suffit de présenter ici la valeur de ces produits pour les deux années 1900 et 1905, ce que fait le tableau 14.

14. VALEUR DES PRODUITS PAR GROUPES D'INDUSTRIES 1900 ET 1905.

Groupes d'industries.	1900.	1905.	Augmen- tation.
	\$	\$	\$
Produits alimentaires.....	125,202,620	172,017,002	46,814,382
Industries textiles.....	67,724,339	84,370,099	16,645,260
Produits de fer et d'acier.....	34,878,402	52,587,051	17,708,649
Bois en grumes et bois scié.....	80,341,204	109,500,970	29,159,766
Cuir et ses produits ouvrés.....	34,720,513	41,201,872	6,481,359
Papier et ses applications.....	20,653,028	32,773,880	12,120,852
Liqueurs et breuvages.....	9,191,700	13,928,701	4,737,001
Produits chimiques et produits de même nature.....	11,437,300	15,290,822	3,853,522
Produits d'argile, de verre et de pierre.....	7,318,582	13,558,921	6,240,339
Métaux et produits en métaux ¹ ...	19,561,261	50,068,669	30,507,408
Tabac et ses produits.....	11,802,112	15,189,720	3,387,608
Véhicules pour transport par terre.	19,971,605	36,911,124	16,939,519
Bâtiments pour transport par eau..	2,043,668	1,892,253	151,415 ²
Métiers manuels.....	599,329	1,433,753	834,424
Divers.....	35,607,212	65,721,741	30,114,529
Totaux.....	481,053,375	706,446,578	225,393,203

¹ Acier non compris.

² Diminution.

En 1905 ce sont les produits alimentaires qui ont la plus haute valeur : \$172,017,002. Dans le groupe du bois en grumes et du bois débité, la valeur est de \$109,500,970, pour les industries textiles \$84,370,099, pour les industries diverses \$65,721,741, pour les industries de fer et d'acier \$52,587,051, et pour les métaux et les produits en métaux autres que l'acier \$50,068,669. Aucun des groupes suivants n'atteint \$50,000,000. Ce sont les produits des groupes des métiers manuels qui atteignent la valeur la plus faible : \$1,433,753.

Si nous tenons compte de la différence de prix entre 1900 et 1905, nous constatons une augmentation énorme de production. Pour toutes les industries, l'augmentation nette dans la valeur des produits est de \$225,393,203, ce qui équivaut à 47 p.c. Une comparaison par cent révèle aussi le degré d'accroissement de production dans les différents groupes d'industries. Si nous prenons la somme de \$50,000,000 comme ligne de division, les groupes dont les produits ont une valeur totale dépassant ce chiffre ont augmenté dans les proportions pour cent suivantes : métaux et produits en métaux autres que l'acier 156, industries diverses 85, produits de fer et d'acier 51, produits alimentaires 37, bois en grumes et bois débités et leurs produits 36, industries textiles 25. Les proportions pour cent et la situation relative des groupes dont les produits sont inférieurs à \$50,000,000 sont : métiers manuels—la plus petite valeur totale—139 ; produits d'argile, de verre et de pierre 85 ; véhicules pour transport par terre 85 ; papier et ses applications 59 ; liqueurs et breuvages 52 ; produits chimiques et produits de même nature 34 ; tabac et ses produits 29 ; cuir et ses produits ouvrés 19. Un groupe seul accuse une diminution : c'est le groupe des bâtiments pour transport sur l'eau, où la valeur des produits a diminué par \$151,445, ou 7 p.c. Dans plusieurs groupes, et notamment dans ceux qui se rattachent au fer, à l'acier, aux métaux, à l'argile, au verre et à la pierre, des industries entièrement nouvelles et de nouveaux établissements industriels se sont créés depuis 1900. Ceci, indépendamment de l'accroissement dans la production des établissements déjà existants, a eu une influence toute particulière sur l'augmentation de la production générale depuis 1900.

E. H. G.

en 2058

C-C

